

# OBUDOWA CENTRALI WENTYLACYJNEJ

PROJ. OBUDOWA CENTRALI  
WENTYLACYJNEJ  
GIPSOWO-KARTONOWY O  
GR. 1,25 NA

STELAŻU ZE STALI OCYNKOWANEJ  
NP LAFARGE NIDA GIPS

ROZBIÓRKA IST. STROPU PODWIESZNA  
W MIEJSCU OBUDOWY URZĄDZENIA WENTYLACYJNEGO

DRZWI STALOWE WG ZESTAWIENIA  
STOLARKI

Skala 1:25

PROJ. OBUDOWA CENTRALI  
WENTYLACYJNEJ  
GIPSOWO-KARTONOWY O  
GR. 1,25 NA  
STELAŻU ZE STALI OCYNKOWANEJ  
NP LAFARGE NIDA GIPS

PRZEBIECIE 22X41cm W STROPIE  
ACKERMANA WYKONAĆ JE POMIĘDZY  
PRĘTAMI ZBROJENIOWYMI

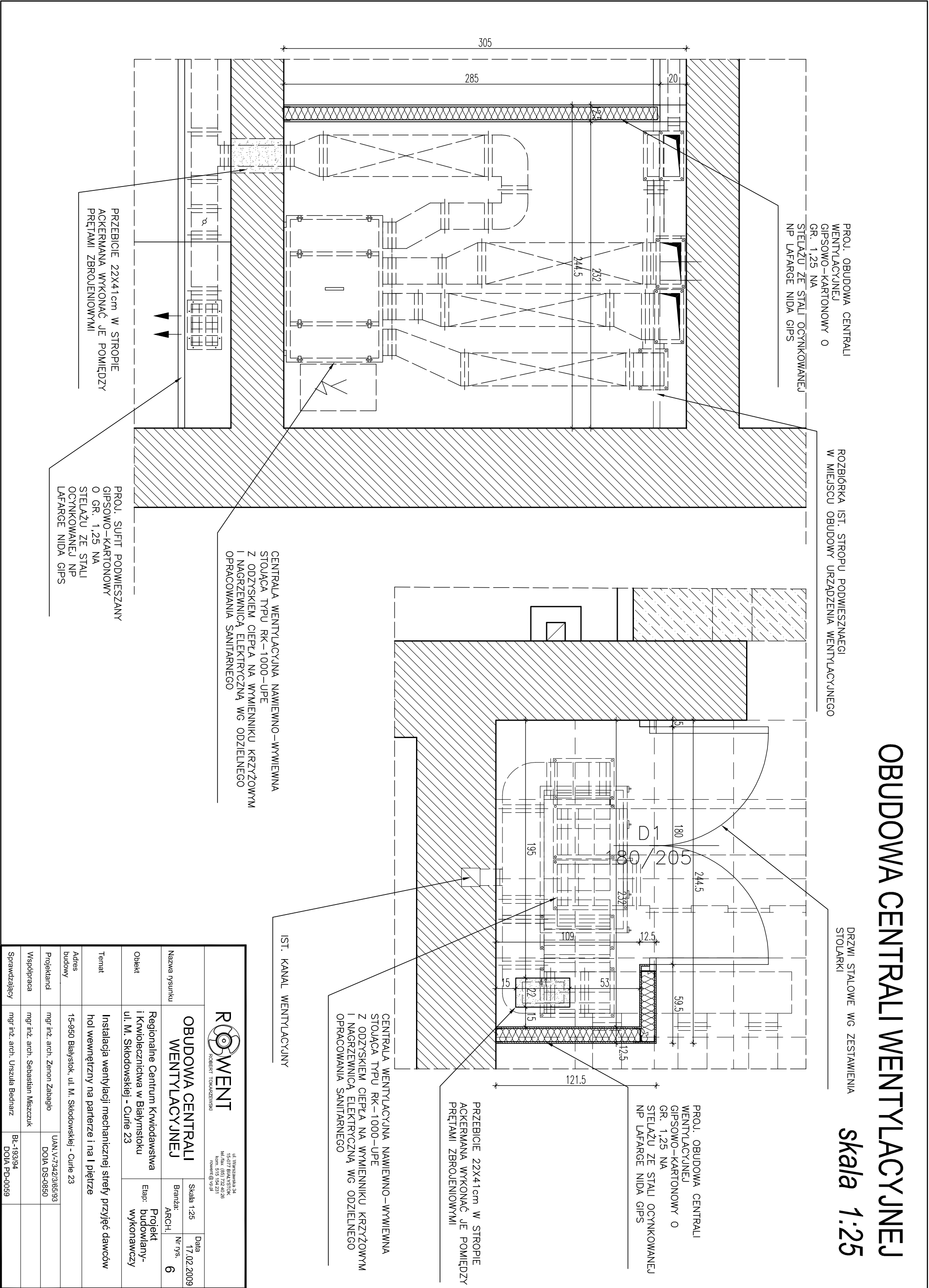
CENTRALA WENTYLACYJNA NAWIEWNO-WYWIEWNA  
STOLĄCA TYPU RK-1000-UPE  
Z ODZYSKIEM CIEPŁA NA WYMIENNIKU KRZYŻOWYM  
I NAGRZEWNICĄ ELEKTRYCZNĄ WG ODZIELNEGO  
OPRACOWANIA SANITARNEGO

IST. KANAL WENTYLACYJNY

CENTRALA WENTYLACYJNA NAWIEWNO-WYWIEWNA  
STOLĄCA TYPU RK-1000-UPE  
Z ODZYSKIEM CIEPŁA NA WYMIENNIKU KRZYŻOWYM  
I NAGRZEWNICĄ ELEKTRYCZNĄ WG ODZIELNEGO  
OPRACOWANIA SANITARNEGO

PRZEBIECIE 22X41cm W STROPIE  
ACKERMANA WYKONAĆ JE POMIĘDZY  
PRĘTAMI ZBROJENIOWYMI

PROJ. SUFIT PODWIESZANY  
GIPSOWO-KARTONOWY  
O GR. 1,25 NA  
STELAŻU ZE STALI  
OCYNKOWANEJ NP  
LAFARGE NIDA GIPS



ROBERT TOKARZEWSKI

ul. Warszawska 34  
15-017 BIAŁYSTOK  
tel. 515 154 231  
roveni@vp.pl

Nazwa rysunku	OBUDOWA CENTRALI WENTYLACYJNEJ		Skala 1:25	Data 17.02.2009
Objekt	Regionalne Centrum Kwiśdostwa i Kwiśdostwa w Białymstoku ul. M. Skłodowskiej - Curie 23	Branża: ARCH.	Nr rys. 6	Projekt budowlany- wykonawczy
Temat	Instalacja wentylacji mechanicznej strefy przyjęć dawców hol wewnętrzny na parterze i na I piętrze			
Adres budowy	15-950 Białystok, ul. M. Skłodowskiej - Curie 23			
Projektanci	mgr inż. arch. Zenon Zabagło	UAN.V-7342/365/93 DOIA DS-0850		
Współpraca	mgr inż. arch. Sebastian Miśczuk			
Sprawdzający	mgr inż. arch. Urszula Bednarz	Bt-193/94 DOIA PD-0039		