



OZNACZENIA /LEGEND:

- PŚ PRZEWODY POWIETRZA ŚWIEŻEGO
FRESH AIR DUCTS
- PN PRZEWODY POWIETRZA NAWIEWANEGO
SUPPLY AIR DUCTS
- Pw PRZEWODY POWIETRZA WYWIEWANEGO
EXHAUST AIR DUCTS
- WENTYLATOR
FAN
- WENTYLATOR DWUBIEGOWY
2-SPEED FAN
- WENTYLATOR DACHOWY
ROOF FAN
- WENTYLATOR SCIENNY
WALL FAN
- PRZETWORNIK CZĘSTOTLIWOŚCI
FREQUENCY CONVERTER
- TŁUMIK AKUSTYCZNY
SILENCER
- FILTR POWIETRZA KLASY EUE
AIR FILTER EUE
- NAGRZEWNICA POWIETRZA ELEKTRYCZNA
ELECTRIC AIR HEATER

- CHŁODNICA POWIETRZA WODNA
WATER AIR COLLER
- SEPARATOR KROPELKOWY
DROPLET SEPARATOR
- NAPĘD ELEKTRYCZNY
ELECTRIC DRIVE
- PRZEPUSZNIKA WIELOPLASZCZYZYNA, PRZECIWBIEZNA
CONTRAROTATING MULTI BLADE DAMPER
- KLAPA ZWRÓTNA
BACKDRAFT DAMPER
- KLAPA NADCIŚNIENIOWA
BLEED DAMPER
- CZERPNIĄ/WYRZUTNIA POWIETRZA
AIR INTAKE/AIR EXHAUST
- KRÓCIEC ELASTYCZNY
FLEXIBLE CONNECTION
- REGULATOR STAŁEGO WYDATKU
CONSTANT AIR VOLUME REGULATOR
- REGULATOR ZMIENNEGO WYDATKU
VARIABLE AIR VOLUME REGULATOR
- TERMOSTAT
THERMOSTAT
- NAWIENNIK PODLOGOWY Z KOSZEM NA ZANIECZYSZCZENIA
FLOOR DIFFUSER
- KLAPA P. POŻAROWA NORMALNIE OTWARTA, ODP. OGN. EI120
FIRE DAMPER NORMALLY OPENED, FIRE RESISTANCE EI120

Obiekt SALA KONFERENCYJNA POLSKIEGO KOMITETU NORMALIZACYJNEGO ul. Świętokrzyska 14 Warszawa			
Generujący projektant PS Studio ul. Kłajecka 3 lok. 35 02-504 Warszawa			
Inwestor PKN ul. Świętokrzyska 14, Warszawa			
Projektant	Nr uprawnień	Podpis	
mgr inż. Dariusz Denkwicz	MAZ/0507/POOS/06		
Zespół projektowy	Nr uprawnień	Podpis	
Tytuł SALA KONFERENCYJNA PKN Schemat ideowy instalacji wentylacji i klimatyzacji			
Numer rysunku PW-IS-01			
Skala	Edycja	Data	
1:50	A	grudzień 2011	
Strona			
15			