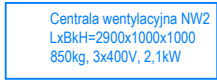


Absorbcyjna pompa ciepła wraz z parametrami

Zespół gazowych absorpcyjnych pomp ciepła
Moc grzewcza 80kW,
Moc chłodnicza 50kW
ciężar 1500kg
Pai=1x 3,8kW; U=400V




Centrala wentylacyjna NW2
LxBxH=2900x1000x1000
850kg, 3x400V, 2,1kW

Centrala wentylacyjne wraz z opisem

WM=60m³/h

Ilość powietrza wentylacyjnego przeznaczanego dla wentylacji pomieszczenia



Instalacja wody grzewczej
Instalacja gazu ziemnego
Instalacja wody lodowej

520m³/h
Ø200


Pion wywiewny okrągły z wydajnością o wymiarem

1520m³/h
300x300

Pion wywiewny prostokątny z wydajnością i wymiarem

1750m³/h
300x400

Pion nawiewny prostokątny z wydajnością i wymiarem

<div><div><div>Nazwa projektu</div><div>PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWA NOWEJ SIEDZIBY KOMENDY POWIATOWEJ POLICJI W JAROCINIE</div></div></div>	nazwa proj.:		
	adres : Jarocin, obręb Bachorzew, działka: 316/2		
	inwestor : KWP w Poznaniu, adres : ul. Kochanowskiego 2a, 60 - 844 Poznań.		
	nazwa rys.:		
	nr rys.		
VT-05	projektant :	mgr inż. Tomasz Rostecki upr. nr 7131/64/P/2002	
	projektant - sprawdzający :	mgr inż. arch. Arkadiusz Chattas upr. nr UAN 7342/5/96	
	opracowała :	mgr inż. Joanna Piskorek	
	opracował :	inż. Jędrzej Raczyński	
skala	1:100	Wszelkie prawa zastrzeżone VOWIE STUDIO PLUS	data 02.2014