



Uwaga: wszystkie projektowane wgnęta na szafy wbudowane należy zabudować od wys. 2,1 m do sufitu płytą GK równo z licem ściany.

Uwaga: przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić zgodność wymiarów stanu istniejącego z projektem. W razie rozbieżności należy skontaktować się z projektantem.

Typ: Ściana  
Wydatność chłodnicza: 2,2 kW  
Wydatność grzewcza: 2,4 kW  
Pobór mocy chł.: 0,021 kW  
Pobór mocy grz.: 0,021 kW  
Zasilanie: 220-240V/1/50Hz  
Poziom ciśnienia akust.: 27-33 dB(A)  
7 biegów wentylatora  
Masa: 9,0 kg  
Wymiary (szer./wys./gł.): 750x295x265 mm

Typ: Ściana  
Wydatność chłodnicza: 2,8 kW  
Wydatność grzewcza: 3,2 kW  
Pobór mocy chł.: 0,024 kW  
Pobór mocy grz.: 0,024 kW  
Zasilanie: 220-240V/1/50Hz  
Poziom ciśnienia akust.: 28-35 dB(A)  
7 biegów wentylatora  
Masa: 10,0 kg  
Wymiary (szer./wys./gł.): 750x295x265 mm

Typ: Ściana  
Wydatność chłodnicza: 3,6 kW  
Wydatność grzewcza: 4,0 kW  
Pobór mocy chł.: 0,027 kW  
Pobór mocy grz.: 0,027 kW  
Zasilanie: 220-240V/1/50Hz  
Poziom ciśnienia akust.: 28-37 dB(A)  
7 biegów wentylatora  
Masa: 10,0 kg  
Wymiary (szer./wys./gł.): 750x295x265 mm

Typ: Ściana  
Wydatność chłodnicza: 4,5 kW  
Wydatność grzewcza: 5,0 kW  
Pobór mocy chł.: 0,03 kW  
Pobór mocy grz.: 0,03 kW  
Zasilanie: 220-240V/1/50Hz  
Poziom ciśnienia akust.: 28-37 dB(A)  
7 biegów wentylatora  
Masa: 11,5 kg  
Wymiary (szer./wys./gł.): 950x295x265 mm

#### LEGENDA

	- OPIS POMIESZCZENIA NUMER PORZĄDKOWY - TEMPERATURA PROJEKTOWANA		- INSTALACJA FREONOWA
	- ZYSKI CIEPŁA		- STELAŻ WSPORCZY
	- KLIMATYZATOR ŚCIENNY		- REGULATOR ŚCIENNY
	- AGREGAT SPRĘŻARKOWY		- DEMONTAŻ KLIMATYZATORA I AGREGATU NA ŚCIANIE BUD.

Uwaga:  
Agregaty sprężarkowe zamontować na dachu w miejscu dostępnym do bieżącej obsługi i konserwacji. Skropliny z jednostek zewnętrznych odprowadzić do najbliższej kanalizacji sanitarnej.

LEGENDA:

Uwaga: do powierzchni pomieszczeń wliczona jest również powierzchnia wgnęta, gdzie planowane są szafy wbudowane.

Brodzik – obniżenie w posadzce ze spadkiem 0,5 %, o wym. 1,2m x 1,2m

Zasłona natryskowa na aluminiowej prowadnicy mocowanej do ściany i na łuku do sufitu

Zasłony między łózkami w sali wybudzeniowej na aluminiowych prowadnicach mocowanych do sufitu



NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO		SPZOW W BRZESKU MODERNIZACJA ODDZIAŁU UROLOGII IV PIĘTRO	
TYTUŁ RYSUNKU		INSTALACJA KLIMATYZACJI - IV PIĘTRO	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. DAMIAN NIZIOŁEK	PODPIS PROJEKTANTA	SKALA RYSUNKU
NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	MAP/0311/PWBs/16		1 : 100
DATA SPORZĄDZENIA	CZERWIEC 2024		NUMER RYSUNKU
			4