

Załącznik nr Z-1: Zestawienie materiałów instalacji wentylacji

Nazwa: W
Typ: Wywiewny
Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent
W	1	6		Podstawa dachowa tłumiąca	d= 160	l= 500	A= 360	B= 360					ocynk		0,00		Ogólne
W	2	6	VV1*	Zawór wentylacyjny	D= 160								stal		0,00		Ogólne
W	3	1		Podstawa dachowa tłumiąca	d= 125	l= 500	A= 325	B= 325					ocynk		0,00		Ogólne
W	4	1	VV1*	Zawór wentylacyjny	D= 125								stal		0,00		Ogólne
W	5	1		Podstawa dachowa okrągła	d= 150	l= 500	A= 350	B= 350					ocynk		0,00		Ogólne
W	6	1	VV1*	Zawór wentylacyjny	D= 150								stal		0,00		Ogólne

Nazwa: Wy
Typ: Wyrzutowy
Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Materiał	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent
Wy	1	6	RF/4-160+REB-1	Wentylator dachowy z wyrzutem poziomym+Regulator	D= 160	H= 181	Masa 6,5	Obroty 1430	Maksymalny pobór mocy [kW]= 0,04	Nateżenie prądu (A)= 0,21	Napięcie 1x230	Blacha stalowa		0,00		Venture Industries	
					Schemat 13a												
Wy	2	1	RF/4-125+REB-1	Wentylator dachowy z wyrzutem poziomym+Regulator	D= 125	H= 173	Masa 5,8	Obroty 1430	Maksymalny pobór mocy [kW]= 0,034	Nateżenie prądu (A)= 0,16	Napięcie 1x230	Blacha stalowa		0,00		Venture Industries	
					Schemat 13a												
Wy	3	1	Zefir-150	Wywietrznik dachowy grawitacyjny	d= 150							laminat poliestrowo-szklany	RAL 7001	0,00		UNIWERSAL	

Nazwa: Og
Typ: Ogrzewanie
Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Materiał	Pow. [m2]	Producent	
-		2	Pantera SE06	Aparat grzewczo-wentylacyjny z nagrzewnicą elektryczną o mocy Qg = 6,0kW	H= 520	B= 450	L= 510	Masa 21								FRICO
-		2	RTI2	Termostat pomieszczeniowy 2-stopniowy, IP44												
-		2	PP15	Regulator do SE06												

Nazwa: K
Typ: Klimatyzacja
Opis:

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary								Uwaga	Pow. [m2]	Producent	
-		2	RAS-137SAV-E6	Jednostka zewnętrzna	H= 530	B= 660	L= 240	Masa 28						Nie ujęto w kosztorysie		TOSHIBA
-		2	RAS-137SKV-E6	Jednostka wewnętrzna (sterowanie bezprzewodowe)	H= 275	B= 790	L= 205	Masa 9						Nie ujęto w kosztorysie		TOSHIBA
-		2		Orurowanie i odprowadzenie skroplin										Nie ujęto w kosztorysie		