

**Nazwa:**

**Typ:** Nawiewny

**Opis:** Nawiewnik higrosterowany + okap akustyczny

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary					Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
	1	192		Nawiewnik higrosterowany + okap akustyczny								0,00			Dne,w=40dB Dne,A2=3

**Nazwa:** TR

**Typ:** Transfer

**Opis:** Instalacja transferu powietrza

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary					Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
TR		10		Przewód okrągły	d1= 125	l1= 0.09 m					ocynk	0,04	0,37		
TR		10		Przewód okrągły	d1= 125	l1= 0.05 m					ocynk	0,02	0,20		
TR		20	kratka transferowa		d1= 125						ocynk	0,03	0,56		
TR		10		Kłapa przeciwpożarowa okrągła z wyzwalaczem topikowym. Dł.całk. 80mm	d= 125	l= 125						0,00			

**Nazwa:** WH

**Typ:** Wywiewny

**Opis:** Instalacja wyciągu z korytarzy i komunikacji

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary					Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
WH		2		dachowy wentylator wyciągowy ze skrzynką rozprężną wyposażoną w jeden króciec dolny dn125								0,00			230V/50Hz/20W

**Nazwa:** WL

**Typ:** Wywiewny

**Opis:** Instalacja wyciągu z łazienek

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary					Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi
WL		2		Przewód okrągły	d1= 160	l1= 2.23 m					ocynk	1,12	2,24		
WL		2		Przewód okrągły	d1= 160	l1= 1.19 m					ocynk	0,60	1,19		
WL		8		dachowy wentylator wyciągowy ze skrzynką rozprężną wyposażoną w jeden króciec dolny dn160								0,00			230V/50Hz/37W
WL		2		dachowy wentylator wyciągowy ze skrzynką rozprężną wyposażoną w jeden króciec boczny dn160								0,00			230V/50Hz/37W
WL		2		Okrągły króciec elastyczny	d= 160	l= 100						0,00			
WL		4		Kolano prasowane	alfa= 90	r= 0,80	d1= 160				ocynk	0,16	0,66		

**Nazwa:** Wk

**Typ:** Wywiewny

**Opis:** Instalacja wyciągu sanitarnego z kuchni

Sys.	Nr	Szt.	Typ	Nazwa	Wymiary				Material	Kolor	Pow. [m2]	Pow. całk. [m2]	Producent	Uwagi	
Wk		2		Przewód okrągły	d1= 160	l1= 2.02 m				ocynk		1,02	2,03		
Wk		2		Przewód okrągły	d1= 160	l1= 0.67 m				ocynk		0,34	0,68		
Wk		2		Przewód okrągły	d1= 160	l1= 0.63 m				ocynk		0,32	0,63		
Wk		6		dachowy wentylator wyciągowy ze skrzynką rozprężną wyposażoną w jeden króciec dolny dn160								0,00			230V/50Hz/37W
Wk		4		dachowy wentylator wyciągowy ze skrzynką rozprężną wyposażoną w jeden króciec boczny dn160								0,00			230V/50Hz/37W
Wk		4		Okrągły króciec elastyczny	d= 160	l= 100						0,00			
Wk		8		Kolano prasowane	alfa= 90	r= 0,80	d1= 160			ocynk		0,16	1,31		