



URZĄDZENIA DYSTRYBUCJI POWIETRZA - WEWNĘTRZNE

		Opis	Typ	Ilość	Producent
TW. 1	1	Nawiewnik okrągły	Alef 45	5	Helios
TW. 2	2	Nawiewnik wyporowy	CQA-1607	1	Lindab
TW. 3	3	Nawiewnik sufitowy	LKP-125+MBB-125-125	6	Lindab
TW. 4	4	Nawiewnik sufitowy	LKP-125+MBB-125-125	4	Lindab
TW. 5	5	Tacka ociekowa	TO-160	1	Alnor
TW. 6	6	Zawór wentylacyjny	ø100	4	Alnor
TW. 7	7	Zawór wentylacyjny	ø125	6	Alnor

URZĄDZENIA DYSTRYBUCJI POWIETRZA - ZEWNĘTRZNE

		Opis	Typ	Ilość	Producent
TZ. 1	1	Wyrzutnia dachowa	VHL 125 250	3	Lindab
TZ. 2	2	Wyrzutnia dachowa	VHL 315 450	1	Lindab
TZ. 3	3	Czerpnia ścienna okrągła	YGC-400	1	Lindab
TZ. 4	4	Zawór świeżego powietrza	ZLA-100	1	Helios

URZĄDZENIA MECHANICZNE

	Lp	Rodzaj	Typ	Ilość	Producent	Ciężar	Zasilanie	Pobór energii
WM. 1	1	Wentylator kanałowy	DV-PP-100-270	2	Alnor		230 V	30 W
WM. 2	2	Nagrzewnica wstępna	EL/315	1	Provent		400 V	3200 W
WM. 3	3	Nagrzewnica wtórna	EL/315	1	Provent		400 V	3200 W
WM. 4	4	Rekuperator	MISTRAL PRO 1200 EC	1	Provent	115.00 kg	3x400 V	760 W

AKCESORIA WENTYLACYJNE

	Lp	Opis	Typ	Ilość
AW. 1	1	Króciec elastyczny okrągły	-	7
AW. 2	2	Tłumik kanałowy okrągły	-	5
AW. 3	3	Cokół dachowy	-	2
AW. 4	4	Przepustnica regulacyjna	CD1	16
AW. 5	5	Podstawa dachowa	ø125	3
AW. 6	6	Podstawa dachowa	ø315	1

ZESTAWIENIE KANAŁÓW

	Kształt	Typ	Wielkość	Długość	Powierzchnia
Okrągłe	Spiro	ø100	12.00 m	3.77 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø125	31.64 m	12.42 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø160	9.60 m	4.82 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø200	11.76 m	7.39 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø250	4.55 m	3.58 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø280	0.45 m	0.39 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø315	5.04 m	4.99 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø355	0.80 m	0.90 m ²	
Okrągłe	Spiro	ø400	0.92 m	1.16 m ²	
				76.76 m	39.42 m ²

Zestawienie materiałów służy do celów kosztorysowych i nie stanowi podstawy do zakupu materiałów przez wykonawcę. Podane nazwy określają standard wykonania elementów i można je dowolnie zmieniać pod warunkiem zachowania takich samych parametrów techniczno-wytrzymałościowych.

Jednostka projektowa: POT GÓGOLIN PROJEKT SP. Z O.O. tel. 798663819	Branża: Sanitarna	Faza: Projekt budowlany	Skala: 1 : 100
Temat: ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY			
Inwestor: GMINNY OŚRODEK KULTURY W STRZELECZKACH, UL. RYNEK 4, 47-364 STRZELECZKI			Data: 01.09.2017
Adres: RACŁAWICZKI, UL. OPOLSKA 20 DZ. NR			Nr.: HVAC-01
Nazwa rysunku: INSTALACJA WENTYLACJI MECHANICZNEJ - RZUT PARTERU			
Projektant:	mgr inż. Igor Adamek	nr. upr. OPL/1353/PWBS/17	
Sprawdzający:	mgr inż. Alfred Matuszek	nr. upr. 318/68	
Prawa autorskie zastrzeżone			
Strona:			