

Z1.2. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW INSTALACJI WENTYLACJI – ETAP II

UWAGI

1. Niniejsze zestawienie należy rozpatrywać wspólnie z opisem technicznym oraz rysunkami.
2. Zestawienie zawiera podstawowe urządzenia i materiały dodatkowo należy przewidzieć również wszystkie elementy, wynikające z wymogów zawartych w pozostałych częściach dokumentacji, które są niezbędne do prawidłowego zamocowania i późniejszej prawidłowej pracy i eksploatacji instalacji.
3. Podane ilości należy zweryfikować w oparciu o rysunki i opis techniczny.
4. Pozycje, w których nieokreślona ilości materiałów należy je przyjąć na podstawie rysunków.

Lp.	OZNACZENIE.	OPIS	ILOŚĆ
1.		Kanały wentylacyjne z blachy ocynkowanej. Ilość i wymiar kanałów określić w trakcie prac demontażowych i montażowych Ilość wg potrzeb	kpl.
2.		Izolacja termiczna kanałów materiałem wg stanu istniejącego np. wełną mineralną dodatkowo w osłonie z folii aluminiowej o grubości: 50mm – kanały nawiewne i wywiewne wewnątrz budynku do urządzeń z odzyskiem ciepła, Ilość wg potrzeb	kpl.
		Systemowe podwieszenia i podpory dla kanałów wentylacyjnych i urządzeń wraz z materiałami montażowymi (tj. opaski, elementy mocujące, śruby oraz inne elementy niezbędne do prawidłowego zamocowania urządzeń i kanałów. Ilość wg potrzeb	kpl.
		Wykończenia i obróbki instalacji tzn. uszczelnienia kanałów przeprowadzanych przez otwory w ścianach i stropach, uszczelnienia wokół klap ppoż., podstawy dachowe przy przejściach kanałów przez dach, cokoły, uszczelnienia pożarowe itp. Ilość wg rysunków na podstawie rzutów i opisu.	kpl.
		Inne elementy ujęte na rysunkach lub/i opisie a niewymienione w niniejszym zestawieniu.	kpl.