

Tabela równoważności

"Remont wentylacji mechanicznej wywiewnej wraz z odciągami miejscowymi w pomieszczeniu kuchni, zmywalni i obieralni w budynku sanatorium AZALIA w Szczawnie-Zdroju"

LP	Nazwa urządzenia	Symbol urządzenia	Parametry urządzenia	Parametry równoważne
1	Wentylator wyciągowy	IKB-450/5600T	3-fazowy o mocy 550W	Wentylator promieniowy o napędzie bezośrednim. Obudowa wykonana z blachy ocynkowanej. Wentylator o wydajności 4500-5100 m ³ /h. Dopuszcza się zasilanie 1 lub 3 fazowe. Przystosowany do regulacji prędkością częstotliwości. Stopień ochrony min IP55. Klasa izolacji F. Przystosowany do przelączania powietrza o temperaturze nie przekraczającej 120 °C
2	Regulator falownik	EVO600	częstotliwość o mocy min 750W	1 lub 3 fazowy oraz moc znamionowa - uzależniony od zastosowanego wentylatora. Regulacja prędkości obrotowej wentylatora ciągła. Obudowa hermetyczna.

mgr inż. Sylwia Tchorowska
 uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
 robotami budowlanymi w specjalności: instalacje i urządzenia
 instalacyjne w zakresie: ciepłoty, gazowych,
 ciepłoty, wentylacji i kanalizacyjnych
 wodociągowej nr ewid. 124/DOS/06