

WENTYLACJA

1. Według opisu dołączonego do projektu wszystkie kanały poprowadzone pod stropami piwnicy i sali są izolowane matami KAFLEX o grubości 19mm (maty kauczukowe). Mata ta nie występuje ani w zestawieniu materiałów, ani w przedmiarach robót. Czy trzeba stosować izolację tych kanałów? Jeśli tak to czy można zastąpić tą matę zwykłą izolacją z wełny mineralnej? Maty Kaflex stosuje się w pomieszczeniach nie izolowanych od zewnątrz, bądź bardzo cichych.
2. Jak rozumieć zdanie w opisie, że kanał wyciągowy z sali gimnastycznej prowadzony w posadzce murowany jest ocieplony płytami TOP AIR SOFIC. Płyty te bowiem nie służą jako ocieplenie kanałów. Stosuje się je zamiast blachy ocynkowanej – jako kanał. Płyta ta sama w sobie stanowi również izolację. Nie nadaje się do izolacji blachy, bo nie ma możliwości jej przyklejenia. Zamocowanie jej do kanału wytworzy szczelinę między blachą a płytą, gdzie może dojść do skraplania się wody. Ponadto w zestawieniu występuje ten sam system, ale podany jest inny producent. Wnosimy o doprecyzowanie technologii wykonania w tym zakresie.
3. Niema żadnej informacji o izolacji pozostałych kanałów – czy nie podlegają one wycenie?
4. Kratki wyciągowe są zaprojektowane w posadzce, ale te z zestawienia nie są posadzkowe. Czy należy wycenić zwykłe kratki ścienne?