

Spis treści

Przedmowa.....	5
1. Wstęp.....	7
1.1. Przedmiot i zakres stosowania.....	7
1.2. Terminy i definicje.....	7
2. Dokumentacja techniczna.....	8
2.1. Informacje ogólne.....	8
2.2. Projekt budowlany.....	9
2.3. Projekt wykonawczy dotyczący obiektów objętych zamówieniami publicznymi.....	9
2.4. Projekt wykonawczy dotyczący obiektów nieobjętych zamówieniami publicznymi.....	10
2.5. Projekt powykonawczy.....	10
3. Zakres niezbędnych ustaleń w umowie między inwestorem a wykonawcą instalacji.....	11
4. Elementy składowe wentylacji grawitacyjnej i warunki ich stosowania.....	11
4.1. Układ wentylacji grawitacyjnej.....	11
4.2. Nawiewniki powietrza zewnętrznego.....	13
4.3. Otwory wyrównawcze w drzwiach lub szczeliny między dolną krawędzią drzwi i podłogą.....	14
4.4. Otwory wywiewne w pomieszczeniach.....	14
4.5. Wentylatorowe urządzenia wspomagające (opcjonalnie).....	14
4.6. Przewody wentylacji grawitacyjnej.....	15
4.7. Wyloty przewodów wentylacji grawitacyjnej na dachu.....	16
5. Wymagania dotyczące wykonania robót.....	18
5.1. Przewody wentylacji grawitacyjnej.....	18
5.2. Nawiewniki powietrza zewnętrznego.....	21
5.4. Wyloty przewodów na dachu.....	22
6. Odbiór wentylacji grawitacyjnej.....	23
6.1. Procedura odbioru.....	23
6.2. Sprawdzenie kompletności wykonania.....	23
6.3. Kontrola działania.....	26
6.4. Pomiar kontrolny.....	29
6.5. Protokół odbioru końcowego.....	30
7. Bibliografia.....	31
Załącznik 1.....	33
Załącznik 2.....	35