



1. Instalacje wentylacyjne należy zmontować zgodnie z niniejszą dokumentacją.
2. Całość robót wykonać zgodnie z "Warunkami Technicznymi Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych cz. II Instalacje sanitarne i przemysłowe", "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru instalacji wentylacyjnych", COBRTI Instal, zeszyt 5, "Zasadami regulacji i warunkami odbioru instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych".
3. W kanałach wentylacyjnych przewidzieć i wykonać szczelne otwory rewizyjne zgodnie z "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru instalacji wentylacyjnych", Wymaganiemi Technicznymi COBRTI Instal, zeszyt 5 (pkt. 4.2.4.)
4. Elementy nawiewne i wywiewne powinny być odporne na korozję i łatwe do okresowego czyszczenia.
5. Przepustnice i regulatory należy montować w miejscach, do których jest stały dostęp.
6. Należy zapewnić dostęp w postaci rewizji do wszystkich elementów wymagających okresowego przeglądu i kontroli.

7. Po zmontowaniu i uruchomieniu instalacji należy je wyregulować w celu uzyskania projektowych parametrów pracy.
8. Po zakończeniu prac montażowych należy wyczyścić instalacje wentylacyjne.
9. Szczegółową lokalizację urządzeń instalacyjnych mających wpływ na estetykę obiektu oraz wynikających z wymogów aranżacyjnych należy wyznaczyć zgodnie z informacjami zawartymi w projekcie architektury wnętrz.
10. Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia powinny odpowiadać normom bezpieczeństwa p/poż. i bhp (posiadając odpowiednie atesty i aprobaty).
11. W przypadku wystąpienia kolizji z konstrukcją budynku lub innymi instalacjami należy rozwiązać je bezpośrednio na budowie.
12. Wymiary, otwory i rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego.

13. Projekt jest chroniony prawem autorskim (Dz.U.94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie stanowią własność intelektualną autorów projektu i nie wolno ich użyć ponownie i reprodukować bez pisemnej zgody autorów.
14. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z opisem technicznym i specyfikacjami.
15. Lokalizacja paneli sterowniczych central wentylacyjnych do uzgodnienia z użytkownikiem na etapie prac budowlanych

MOTIW

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH I INWESTYCYJNYCH
TOMASZ CHUDYK, WITOLD PAŃCZAK S.C.

72-400 Kamień Pomorski, ul.Wysockiego 12e/2
tel/fax. +48 91 3823198 NIP 861-00-04-673

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / COPYRIGHTS RESERVED

Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim
zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych
z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95r)

INWESTYCJA/
ADRES:

**BUDYNEK FILII POGOTOWIA
RATUNKOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I
ZAGOSPODAROWANIEM TERENU**
Drawsko Pomorskie, ul.B.Chrobrego,
dz. nr 417/1,417/2, 415 obręb Drawsko Pom.0011,
gm.Drawsko Pom.

INWESTOR/
ADRES:

Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego
ul. Mieszka I-go 33, 71-011 Szczecin

BRANŻA

UMOWA NR:

NR UPR.:

PODPIS:

PROJEKTANT

mgr inż. Katarzyna Słonina

ZAP/0246/
PWOS/12

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Tomasz Cacak

ZAP/0098/
PWOS/16

TYTUŁ
RYSUNKU:

**PRZEKROJE
WEWN. INST. WENT. MECHANICZNEJ**

07.2021

1:100

S10