

Wentylator dachowy WD 16 TD / 3x400V/

Wentylator dachowy WD 25 TD / 3x400V/

STAROSTWO POWIATOWE

Wydział Architektury i Budownictwa

97-200 Tomaszów Maz.

ul. Barlickiego 23

RAZEM

14,2 kW

13. Wytyczne wykonania instalacji gazowej. / Szczegółowy opis instalacji gazowej znajdujcie w CZEŚCI I TOM V – Instalacja gazu./

Instalację gazową należy wykonać z rur stalowych bez szwu w/g PN-80/H-74219 łączonych przez spawanie.

Połączenia armatury należy wykonać jako kołnierzowe lub gwintowane. Do uszczelnienia połączeń gwintowanych należy stosować taśmy teflonowe.

Przewody gazowe należy prowadzić po ścianie pod stropem ze spadkiem 4% w kierunku pionu. Poziome odcinki powinny być usytuowane w odległości co najmniej 10 cm powyżej innych przewodów instalacyjnych.

Przewody instalacji gazowej krzyżujące się z innymi przewodami instalacyjnymi powinny być od nich oddalone co najmniej o 20 mm. Przy przejściach przez przegrody budowlane należy stosować tuleje ochronne wystające po 3 cm z każdej strony przegrody.

Przewody instalacji gazowej, po wykonaniu prób ciśnieniowych, należy dokładnie oczyścić z rdzy i brudu, zabezpieczyć farbą antykorozyjną i pomalować farbą nawierzchniową żółtą.

14. Warunki bezpieczeństwa przy użytkowaniu urządzeń grzewczych na paliwo gazowe.

W pomieszczeniu obsługi w widocznym miejscu należy wywiesić schemat technologiczny wraz instrukcją obsługi instalacji wentylacyjnej z opisem zagrożeń wynikających z zastosowania gazu jako paliwa, warunki BHP przy eksploatacji urządzeń, wykaz telefonów awaryjnych.

Obsługę urządzeń energetycznych, urządzeń grzewczych na paliwo gazowe, należy powierzyć pracownikom posiadającym uprawnienia do obsługi urządzeń energetycznych na podstawie- Rozporządzenia MP z dn. 16.03.1998 r. w sprawie wymagań kwalifikacyjnych dla osób zajmujących się eksploatacją urządzeń i instalacji energetycznych (Dz.U. nr 59/98 poz.377 z późniejszymi zmianami Dz.U. Nr 15 poz. 187 z dnia 22 marca 2000r.).

Za skutki wynikające z nieprzestrzegania instrukcji obsługi odpowiada wykonawca a po odbiorze instalacji użytkownik

15. Zabezpieczenie przed niekontrolowanym wypływem gazu.

Instalacja gazowa została wyposażona w aktywny systemy bezpieczeństwa instalacji gazowej firmy GAZEX składający się z:

- detektora DEX-1,2
 - modułu alarmowego MD2Z
 - zaworu szybkozamykającego
- oraz:
- sygnalizacji akustycznej i optycznej

16. Uruchomienie instalacji.

Do uruchomienia instalacji wentylacyjnej należy przedstawić następujące dokumenty :

- protokół odbioru instalacji gazowej,