

Starachowice 24.05.2010 r.

Warunki techniczne montażu kotła na paliwo stałe w instalacji zamkniętej (przeponowej)

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 marca 2009 roku, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.

Dziennik ustaw dnia 7 kwietnia 2009 roku Nr 56 pozycja 461

Firma:

„PER-EKO” Sp z o.o.
Ul. Radomska 29
27-200 Starachowice

Dopuszcza kotły grzewcze **PER-EKO** centralnego ogrzewania do zasilania instalacji ogrzewczej wodnej systemu zamkniętego, wyposażonej w przeponowe naczynie wzbiorcze, pod warunkiem:

1. Zainstalowania urządzenia do odprowadzania nadmiaru ciepła:
- Zawór schładzający dwufunkcyjny REGULUS DBV – 1
2. Zainstalowania zaworu bezpieczeństwa 1,5 atm; 0,15 [MPa].

Powyższe urządzenia należy bezwzględnie kontrolować, nie rzadziej niż dwa razy do roku, przy czym pierwszą kontrolę przeprowadzić podczas sezonowego uruchomienia kotła PER-EKO wraz z instalacją wodną. Kontrolę przeprowadza instalator z odpowiednimi uprawnieniami, które powinny odpowiadać wymaganiom określonym w Polskiej Normie.

Konstruktor-Technolog
KONSTRUKTOR-TECHNOLOG
..... Per-eko Sp. z o.o.
T. Linek
mgr inż. Tomasz Linek

Prezes Zarządu
..... Vice PREZES ZARZĄDU
PER-EKO Sp. z o.o.
Tomasz Jaskros

Kierownik produkcji:
KIEROWNIK PRODUKCJI
.....
inż. Henryk Wilczyński