

Opis zakresu prac do wykonania w KP Więcbork.

1. Należy zdemontować istniejący kocioł oraz odłączyć go od istniejącej instalacji grzewczej.



Zdemontowany kocioł wraz z czopuchem należy dostarczyć do składnicy złomu. Po uzyskaniu ze składnicy dowodu przyjęcia złomu należy ten dokument przekazać niezwłocznie przedstawicielowi KWP w Bydgoszczy celem wystawienia faktury za odwieziony złom.

2. Należy zamontować nowy kocioł ECO KTM50 firmy Tilgner o mocy grzewczej 50kW wraz z zasobnikiem opału oraz czopuchem. Kocioł w wersji wykonania A5 wraz z automatyką sterującą pracą kotła. Istniejący fundament należy dostosować do nowego kotła aby możliwy był poziomy i stabilny montaż kompletnego urządzenia.
3. Do istniejącego komina murowanego należy zamontować kompletny wkład kominowy o przekroju 500cm² z blachy kwaso-żaroodpornej, czopuch o średnicy wewnętrznej min.180mm zgodnie z wymogami producenta kotła.
4. Dolną część komina murowanego w kotłowni dostosować do montażu czopucha, wyczystki i odprowadzenia skroplin poprzez wykonanie niezbędnych rozkuć i następnie zamurowanie i uszczelnienie istniejącego komina.



Istniejący czopuch ma wymiary 240x240mm.

5. Kocioł należy podłączyć do istniejącej instalacji grzewczej , uzupełnić wodę w instalacji i uruchomić.
6. Należy przeprowadzić szkolenie w zakresie obsługi i konserwacji kotła osób wyznaczonych przez użytkownika obiektu.
7. Należy przekazać wymaganą dokumentację powykonawczą tj DTR , instrukcję obsługi, gwarancję, protokół uruchomienia kotła i szczelności instalacji co. w obrębie kotła Ponadto dokument potwierdzający certyfikat 5 klasy czystości spalin zgodnie z normą PN-EN 303-5:2012 oraz spełnia wymagania Dyrektywy Ecodesign.