

Starachowice , 07.10.2024 r.
Miejsce i data wydania

Nazwa Inwestycji: Modernizacja kotłowni w obiekcie Leśniczówka Lipie
ul. Starachowicka 4a , 27-230 Lipie

Zamawiający: Nadleśnictwo Starachowice
ul. Rotmistrza Witolda Pileckiego 14 d , 27-200 Starachowice

Dotyczy: Przewodów kominowych i podłączeń dymowych, spalinowych, wentylacyjnych
oraz urządzeń pomocniczo-kominowych.

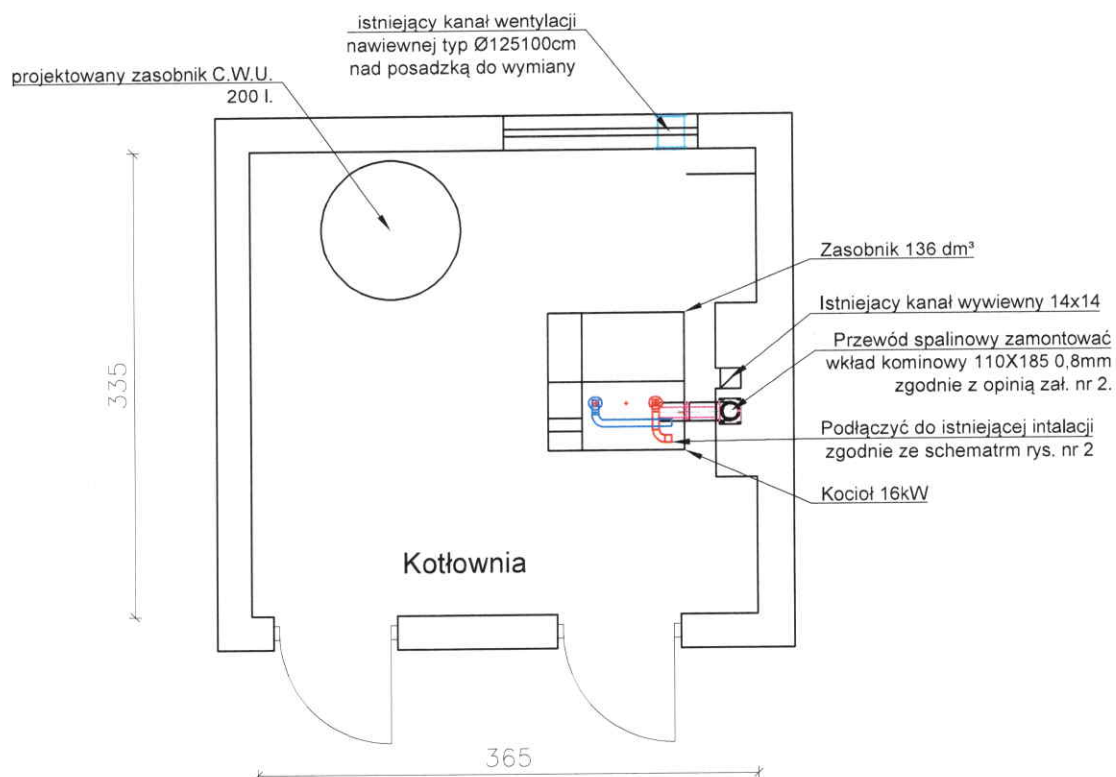
UZUPEŁNIENIE PROJEKTU

W nawiązaniu do opinii z dnia 30.09.2024r. oraz przeprowadzonej kontroli należy uzupełnić istniejący przewód spalinowy o wkład kominowy z blachy kwaso i żaroodpornej zgodnie z rysunkiem zał. nr 1 oraz ww . opinią zał. nr 2.

Projektant: _____

mgr inż. Michał Skrok
upr. bud. nr ew. SWK/0153/PWBS/22
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń ciepłowniczych, wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń.

RZUT POMIESZCZENIA KOTŁOWNI



Rys 1. Rzut pomieszczenia kotłowni
ul. Starachowicka 4a
27-230 Lipie

data 07.2024
skala 1:50

Projektował:

mgr inż. Michał Skrok

Nr uprawnień

SWK/0153/PWBS/22

podpis

.....
(pieczęć zakładu)

Suchedniów, dnia 30.09.2024r.

OPINIA KOMINIARSKA

Dotyczy: przewodów kominowych i podłączeń dymowych, spalinowych, wentylacyjnych oraz urządzeń pomocniczo-kominowych w budynku położonym w:

**Lipie, ul. Starachowicka 4A
Leśnictwo Lipie**

Będącym administrowanym przez: **NADLEŚNICTWO STARACHOWICE**

Zaopiniowanie dokumentacji przez posiadającego wymagane uprawnienia pracownika mistrza kominarskiego Pana: **Filipczak Marek, Piotrowski Kamil**

W oparciu o Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r, Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07.06.2010r. (Dz.U. Nr 109 poz.719) oraz wydane na ich podstawie przepisy wykonawcze (Dz. U. Nr 75 z 2002r. poz. 690) i obowiązujące normy.

Stwierdzono co następuje:

W nawiązaniu do przekazanej do zaopiniowania dokumentacji projektowej wymiany kotła C.O. opalanego paliwem stałym na kocioł C.O. opalany pelletem w budynku mieszkalnym Leśnictwa Lipie pod w/w adresem na podstawie przeprowadzonej kontroli dnia 25.09.2024 r. opiniuje pozytywnie przekazaną dokumentację projektową.

Przewód kominowy dymowy wy murowany jest z cegły czerwonej palonej. Do przewodu kominowego dymowego można podłączyć kocioł C.O. zasilany pelletem zaplanowany do montażu w w/w dokumentacji projektowej po uprzednim jego przystosowaniu do pracy z w/w urządzeniem grzewczym poprzez wyposażenie we wkład kominowy z blachy kwaso i żaroodpornej o grubości 0,8 mm o przekroju 110x185 mm długości 10mb z trójnikiem podłączeniowym fi160 mm, z trójnikiem wyczystnym i odskrapaczem, np. wkład kominowy firmy KOMINUS.

Montaż wkładu kominowego zalecany jest według dokumentacji technicznej producenta kotła. Potrzeba montażu wkładu wynika również z charakterystyki pracy kotłów C.O. opalanych pelletem: na skutek niskiej temperatury spalin, która ulega jeszcze zmniejszeniu wskutek wędrówki spalin w górę komina (w przedmiotowym budynku przewód kominowy przeprowadzony jest przez niezisolowany strych na długości około 4m) następuje kondensacja – punkt rosy powstający w kominie. Przewód kominowy należy zabezpieczyć przed destrukcyjnym działaniem spalin mokrych powodującymi jego degradację.

Sporządzono w 3 egzemplarzach: 2 egz. dla zlecniodawcy i 1 egz. RZK

Potwierdzenie odbioru protokołu:

.....
(podpis i data)

Uprawniony mistrz kominarski:

Mistrz Kominarski
Filipczak Marek
mgr Marek Filipczak

.....
(podpis i pieczęć)

ZAKŁAD USŁUGOWO-HANDLOWY
„SŁONECZKO”
25-329 Kielce, ul. Sandomierska 194
Rejonowy Zakład Kominarski Nr 4
26-130 Suchedniów, ul. Bugaj 13
tel. 508 187 935, 508 172 338
(pieczęć zakładu)

Suchedniów, dnia 25.09.2024r.

n1614



RPW/6243/2024 P
Data: 2024-10-21

Uzupełnienie do opinii

Z kontroli przewodów kominowych

dymowych w budynku położonym w:

Lipie, ul. Starachowicka 4A
Leśnictwo Lipie

będącym własnością lub administrowanym przez:

NADLEŚNICTWO STARACHOWICE

Sporządzony przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominarskiego:

Filipczak Marek, Piotrowski Kamil

- przy współudziale:

W oparciu o Ustawę

Prawo budowlane z dn. 07.07.1994r. oraz wydane na jej podstawie przepisy szczegółowe i obowiązujące przedmiotowe normy techniczne.

W wyniku kontroli stwierdzono co następuje:

1. Przewód kominowy dymowy nie wymaga frezowania, powiększenia przekroju.
2. Istniejący przekrój pozwala na montaż wkładu owalnego o maksymalnym przekroju 110×210mm.

Zgodnie z art. 70 Ustawy Prawo Budowlane wyżej wymienione braki uszkodzenia zaniedbania podlegają obowiązkowemu usunięciu-naprawie bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli technicznej

Potwierdzenie odbioru protokołu:

Uprawniony mistrz kominarski

.....
(podpis i data)

Kierownik Zakładu
Mistrz Kominarski
Filipczak K
mgr. Marek Filipczak
.....
(podpis i pieczęć)
Izba Regionalna Mistrzów Kominarskich
Nr. 100 30282119



PCH/830/2024
ID: 2225030000667