

Koszalin, dnia 24.02.2020r.

**OPINIA DO CELÓW PROJEKTOWYCH DOTYCZĄCA ODPROWADZENIA  
SPALIN Z URZĄDZEŃ GAZOWYCH – KOCIOŁ GAZOWY, KUCHENKA I  
WENTYLACJA**

Dla budynku mieszkalnego wielorodzinnego w Karlino, ul. Okrzei 1  
Sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia do kierowania i kontrolowania w zakresie instalacyjno – inżynierskim oraz projektowania w specjalności instalacyjnej mgr inż. Agnieszka Przezwicka-Litwin w celu:

Ustalenia prawidłowego połączenia:

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

- 1) kocioł gazowy w budynku mieszkalnym należy podłączyć do istniejącego komina, poprzez wkład powietrzno-spalinowy DN80/125
  - a) lokal 1 – przewód 3
  - b) lokal 2 – przewód 7
  - c) lokal 3 – przewód 5
  - d) lokal 4 – przewód zewnętrzny ponad dach
- 2) wentylacja pom kotła i kuchenki - poprzez zamontowania kratki wywiewnej w istniejącym kominie 14x21 max 5 cm pod sufitem w pomieszczeniu kotła i kuchenki
  - a) lokal 1 – przewód 2 i 1
  - b) lokal 2 – przewód 8
  - c) lokal 3 – przewód 6
  - d) lokal 4 – przewód 4
- 3) nawiew - funkcje spełnia przewód powietrzno-spalinowy z obowiązkiem zamontowania stałych nawiewników okiennych w ramach

Opinie sporządzono w oparciu o: Ustawę Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994 r. (Dz. U. nr 80 z 2003r, poz. 718); Ustawę o Ochronę p. poż z dnia 27.08.1991 (Dz. U. Nr 81 poz. 351) oraz na podstawie wydanych przepisów wykonawczych i obowiązujących norm przedmiotowych, w tym Rozp. Ministerstw Spraw Wewnętrznych z dnia 03.11.1992 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków (Dz. U. Nr 92 poz. 460).

Po wykonaniu zaleceń zgłosić do odbioru.

Opiniodawca:  
Agnieszka Przezwicka-Litwin