

KOMINIARSKA SPÓŁDZIELNIA PRACY "ŚW. FLORIAN"

WROCLAW, UL. ŚW MIKOŁAJA 16/17

(pieczęć Zakładu Kominiarskiego "HAC" w Wroclawiu)
KOMINIARSKA SPÓŁDZIELNIA PRACY "ŚW. FLORIAN"
REGIONOWY ZAKŁAD KOMINIARSKI Nr 11
88-301 WAŁBRZYCH, Poczta Poczta 6
Tel. (074) 84 23 280
NIP 664-000-20-54

Wałbrzych, dnia 4.03.2014 r.

Opinia Nr 007629

z wyników przeprowadzonych oględzin - ekspertyzy urządzeń grzewczo-kominowych

w budynku przy ul. Ogiedleńców nr 11/8 w Wałbrzychu
dotycząca urządzeń grzewczo-kominowych używanych przez: MKB Sp. z o.o.
TBOI- Nowe Miasto

Dotyczy:

1. Wskazania przewodu kominowego i usytuowania miejsca na podłączenie CO mied.
2. Ustalenie prawidłowości podłączenia
3. Ustalenie przyczyn wodnego działania urządzeń

W związku z powyższym stwierdza się co następuje:

Prze CO na pełną głębokość może być
podłączony do przewodu nr 6.
Wentylacja wykonana w przewodzie nr 3
Wentylacja mechaniczna mechaniczna.

Inne uwagi:

Kontrolę dokonał: B. Samotyj

Opinię sporządzono w oparciu o: Ustawę Prawo Budowlane z dnia 7.07.1994 wraz z późniejszymi zmianami. Rozporządzenie Ministra MSWiA z dnia 21 kwietnia 2006r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków i innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 80 z dnia 11 maja 2006r.). Rozp. MSWiA z dnia 16.08.1999r. w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych (Dz. U. Nr 74 poz. 836). Rozp. Ministra Infrastruktury z dn. 15.06.2002r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki (Dz. U. Nr 75 poz. 690) z późniejszymi zmianami.

Opinię sporządzono w 2 egz. z przeznaczeniem po 1 egz. dla:

1 egz. dla RZK

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia

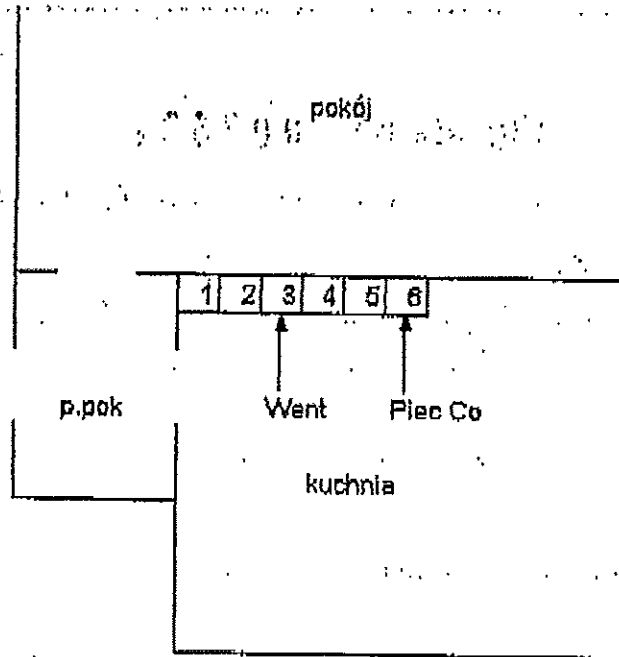
podpis:

Uwagi:

1. Po dokonaniu proponowanych rozwiązań należy zgłosić do sprawdzania prawidłowość wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych
2. Szkło orientacyjny na odwrocie.
3. Niepotrzebne skreślić.
4. Opinia jest ważna 1 rok od daty wystawienia

Opiniodawca
(uprawniony mianem kominiarskim)
MISTRZ KOMINIARSKI
Sebastian Samotyj
Piszę i podpis

Osiedleńców 11/8



	1	2	3	4	5	6	
			Wk				
			8			Co 8	1 p
	P 4			Wk 4	K 4		parter
							piwnica

Jeżeli