

Załącznik Nr 10  
do SIWZ  
zud. Nr 2

Bydgoszcz 26.05.2014r

**OPINIA 77/2014**

Z wyników przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń ogrzewczo – kominowych

**Bydgoszcz ul. Kapliczna 17/2  
Pani Szymaniak  
/dowód odmowy załączono/**

Sporządzona przez mistrza kominiarskiego *Zdzisława Jasińskiego* na okoliczność  
**wykonania WC w lokalu mieszkalnym**

***Pani Szymaniak odmawia WC w lokalu mieszkalnym. Do dyspozycji ma WC w oddzielnym budynku gospodarczym.***

W oparciu o art. 62 Ustaw Prawa Budowlanego z dnia 7 lipca 1994r. (Dz.U.nr 89 poz.414) z zmianami (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz 1118), oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, (Dz.U.nr 75poz. 690), Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 21.04.2006r (DZ.U. z 2006r. Nr 80, poz.563, § 30 ust. 1 pkt 1,2,3 i ust 2) oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe.

Opinię sporządzono w 2 egz. z przeznaczeniem po 1 egz. dla Administratora ROM-4  
1 egz. dla a/a

Potwierdzenie odbioru opinii :

Dnia .....

Podpis .....

MISTRZ KOMINIARSKI  
wpisany do Rejestru  
pod Nr 101/06 woj. kuj.-pomorskie  
Upr. Nr 101/06  
*Zdzisław Jasiński*

**OPINIODAWCA**  
(uprawniony mistrz kominiarski)

KAPLICZKA

17/2

SZYMANIAK

POCZTA UC

W BODZANKU

Szymaniak

MISTRZ KOMINIARSKI  
wpisany do Rejestru  
pod Nr 101/06 woj. kuj.-pomorskie  
Upr. Nr 101/06

Zdzisław Jasinski

Bydgoszcz 26.05.2014r

**OPINIA 71/2014**

Z wyników przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń ogrzewczo – kominowych

**Bydgoszcz ul. Kapliczna 17/3**  
**Pan Lutkowski Zbigniew**  
**/szkic załączono/**

Sporządzona przez mistrza kominiarskiego *Zdzisława Jasińskiego na okoliczność wykonania WC w lokalu mieszkalnym*

**W związku z czym należy wykonać :**

1. Lokator proponuję WC na I piętrze w wnęce koło schodów na klatce schodowej.
2. Wentylację należy wykonać jako połączenie WC z przewodem kominowym A-3 tj. po likwidacji westwalki
3. W/w przewód połączeniowy należy wykonać z rury PCV o śred wew 150 mm i zaizolowany termicznie – grubość izolacji min 5 mm . Przewód ten należy zabudować płytą regips lub inną ..

W oparciu o art. 62 Ustaw Prawa Budowlanego z dnia 7 lipca 1994r. (Dz.U.nr 89 poz.414) z zmianami (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz 1118), oraz Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, (Dz.U.nr 75poz. 690), Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 21.04.2006r (DZ.U. z 2006r. Nr 80, poz.563, § 30 ust. 1 pkt 1,2,3 i ust 2) oraz na ich podstawie wydane przepisy wykonawcze i obowiązujące normy przedmiotowe.

Opinię sporządzono w 2 egz. z przeznaczeniem po 1 egz. dla Administratora ROM-4  
1 egz. dla a/a

Potwierdzenie odbioru opinii :

Dnia .....

Podpis .....

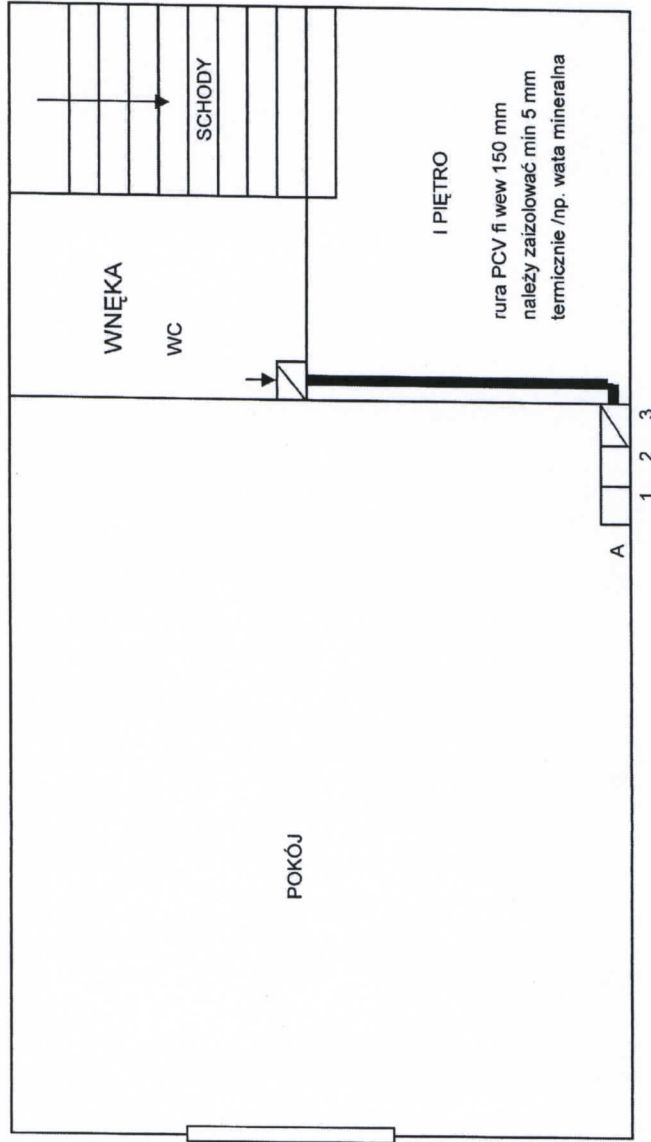
**MISTRZ KOMINIARSKI**  
wpisany do Rejestru  
pod Nr 101/06 wój. kuj.-pomorskie  
Upr. Nr 101/06

*Zdzisław Jasiński*

**OPINIODAWCA**  
(uprawniony mistrz kominiarski)

UL. KAPLICZNA 17/3

KAPLICZNA



W PRZEWODZIE KOMINOWYM A-3 JEST PODŁĄCZONA WESTWALKA - LOKATOR JĄ ZDEMONTUJE I TEN PRZEWÓD KOMINOWY  
CHCE WYKORZYSTAĆ DLA PROJEKTOWANEGO WC

**MISTRZ KOMINIARSKI**  
wpisany do Rejestru  
pod Nr 10106 wjd. kuj-pomorskie  
Upr. Nr 10106  
*Zdzisław Jasicki*