

Pokój, dnia 28.10.2025 r.

Opinia Nr 17/10/2025

z wyniku przeprowadzonych oględzin – ekspertyzy urządzeń ogrzewczo-kominowych
w miejscowości Dąbrówka Dolna ul. Szkolna 5, 46-034 Pokój

Inwestor Gmina Pokój

sporządzona przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego:

Pawła Nartowskiego w celu:

1. Wskazania miejsca na podłączenie
2. ~~Ustalenia prawidłowości podłączenia~~
3. ~~Ustalenia przyczyn wadliwego działania urządzeń~~

W związku z czym stwierdza się co następuje:

- Przewód nr 1 (szkic na odwrocie) – proponowany nowy przewód kominowy dymowy izolowany o średnicy zgodnej z DTR urządzenia ogrzewczego lecz nie mniej niż $\varnothing 300$ mm,
- Kocioł na paliwo stałe zainstalować w istniejącym pomieszczeniu kotłowni
- Wykorzystać istniejący przewód kominowy wentylacyjny obsługujący wentylację pomieszczenia kotłowni. Wykonać otwór o wymiarach 14x21 cm w odległości do 15 cm od sufitu pomieszczenia.
- Należy wykonać nawiew do pomieszczenia kotłowni o minimalnym przekroju 200mm^2 ($\varnothing 160$ mm) w kształcie Z (czerpnia 2m nad poziomem gruntu, przewiert do wewnątrz budynku, kolano 90°, pionowy odcinek zakończony wewnątrz 30 cm od posadzki)
- Dostosować pomieszczenie kotłowni do obowiązujących warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz innych obiektów budowlanych
- Szczegółowy opis podłączeń znajduje się w szkicu, który jest integralną częścią opinii

Opinię sporządzano w oparciu o: Ustawę Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r. (Dz.U. 2021 poz. 2351 – tekst jednolity z późniejszymi zmianami) oraz Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. (Dz.U.nr 109 poz. 719) w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów oraz Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 16 sierpnia 1999 r. (Dz.U. 2022 poz. 1225 - tekst jednolity z późniejszymi zmianami) w sprawie warunków technicznych użytkowania budynków mieszkalnych oraz przepisów wykonawczych i norm przedmiotowych, wydanych na ich podstawie.

Opinię sporządzono w 2 egzemplarzach z przeznaczeniem po 1 egz. dla opiniodawcy i zlecniodawcy.

Potwierdzenie odbioru opinii:

dnia..... podpis.....

Opiniodawca:

(uprawniony mistrz kominiarski)

(Nr uprawnień 11278)

MISTRZ KOMINIARSKI
Numer Uprawnień 11278

Nartowski Paweł

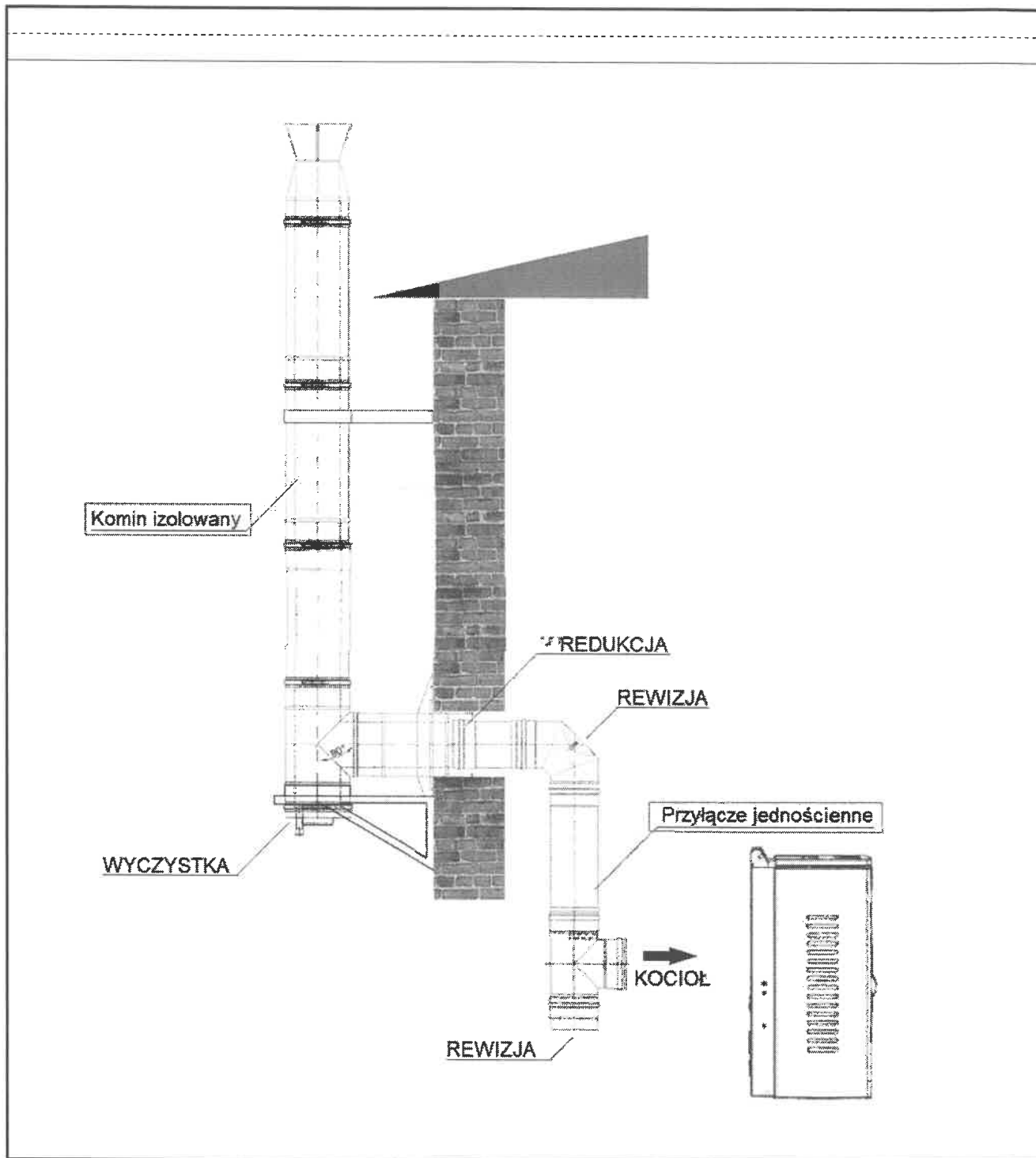
.....
(pieczęć i podpis)

Uwagi:

Po dokonaniu proponowanych rozwiązań, należy zgłosić ponownie do sprawdzenia prawidłowości wykonania i funkcjonowania urządzeń grzewczo-kominowych

Administratorem danych będzie: ZAKŁAD KOMINIARSKI Paweł Nartowski, numer NIP: 752-140-69-32 z siedzibą w: ul. Wolności 10A, 46-034 Pokój. Dane osobowe będą przetwarzane przez naszą firmę wyłącznie w celach: zawarcia, realizacji i rozliczenia ww. usługi, zgodnie z przepisami obowiązującego prawa na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b-c Ogólnego rozporządzenia

Szkic orientacyjny: Przekrój poprzeczny - Przewód nr 1



Parametry techniczne:

1. Rdzeń wykonany ze stali kwasoodpornej gatunku 1.4404 o grubości 1 mm,
2. łaszcz wykonany ze stali nierdzewnej gatunku 1.4301/1.4509 o grubości 0,5 mm - 0,6 mm,
3. izolacja wykonana z wełny mineralnej o grubości 30 mm,
4. połączenia kielichowe z możliwością spięcia obejmą,
5. przeznaczenie: urządzenia drewno oraz drewnopochodne,
6. odporność na korozję: V3
7. maksymalna temperatura pracy: 600°C,
8. odporność na pożar sadzy

Zestawienie elementów:

- 1 X Daszek lub ustnik Ø 300
- 8 X Rura izolowana o długości 1000mm Ø 300
- 2 X Rura izolowana o długości 500mm z możliwością skracania Ø 300
- 1 X Trójnik izolowany 90° Ø Ø 300
- 1 X Podstawa izolowana pod trójnik Ø Ø 300
- 1 X Dekiel izolowany z odskraplaczem Ø 300 (wyczystka)
- 1 X kolano izolowane 90° Ø Ø 300
- 11 X Obejma spinająca połączenia elementów Ø 300
- 2 X Obejma ścienna Ø 300 regulowana w zakresach: / 200mm-400mm
- 1 X Komplet wsporników ściennych pod podstawę trójnika, długość wsporników 500mm
- 1 X Rozeta ścienna Ø Ø 300, szerokość kołnierza 80mm

MISTRZ KOMINIARSKI
Numer Upewnien 11278

Nartowski Paweł

.....
(pieczęć i podpis)

