

..... dnia.....

.....
(pieczętka)

PROTOKÓŁ nr odbioru przewodów kominowych

Sprawdzenie techniczne sprawności przewodów kominowych i podłączeń dymowych, spalinowych i wentylacyjnych w budynku będącym własnością:

.....
położonym wprzy ul., nr/gminie

Zostało przeprowadzone przez posiadającego wymagane uprawnienia mistrza kominiarskiego:

.....
przy współudziale:

w oparciu o art. 62 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (Dz. U. z 2021r., poz. 2351, ze zm.) oraz wydane na tej podstawie przepisy wykonawcze, przepisy szczegółowe i obowiązujące przedmiotowe normy techniczne.

W wyniku kontroli stwierdza się:

I Objęte kontrolą przewody kominowe, oraz inne elementy urządzeń kominowych odpowiadają przepisom wyżej wymienionym. Wykonane konstrukcje i elementy mieszczą się w obowiązujących normach. *)

II Objęte kontrolą przewody kominowe, oraz inne elementy urządzeń kominowych nie odpowiadają wyżej wymienionym przepisom. Dotyczy to w szczególności następujących stwierdzonych uchybień, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa ludzi i mienia: *)

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Zgodnie z art. 70 Ustawy wyżej wymienionej braki – uszkodzenia – zaniedbania polegają obowiązkowemu usunięciu – naprawie bezpośrednio po przeprowadzonej kontroli technicznej.

Termin następnego badania technicznego:

Podpisy osób uczestniczących w kontroli:

.....
.....
.....

.....
(podpis i data)

*) niepotrzebne skreślić