

PROTOKÓŁ SPRAWDZENIA TECHNICZNEJ SPRAWNOŚCI PRZEWODÓW KOMINOWYCH

powinien zawierać:

- pieczęć jednostki przeprowadzającej kontrolę,
- datę przeprowadzenia kontroli,
- adres mieszkania/lokalu w którym przeprowadzana jest kontrola,
- informację o rodzaju przewodów kominowych (wentylacyjne/spalinowe) z podaniem pomieszczeń (kuchnia, łazienka, WC), w których są usytuowane,
- przekrój badanego przewodu/wymiary kratki wentylacyjnych,
- wartość przepływu strumienia powietrza w kanałach wentylacyjnych i spalinowych (podana w m³/h) przy oknach otwartych i oknach zamkniętych,
- informację o ilości nawiewników w mieszkaniu/lokalu,
- wskazanie temperatur: wewnętrznej i zewnętrznej podczas kontroli,
- informację o dokonaniu czyszczenia przewodów podczas kontroli,
- informację o źródłach podgrzewania ciepłej wody z podaniem rodzaju (gazowe, elektryczne) i ich ilości,
- uwagi i zalecenia dla użytkownika lokalu,
- uwagi i zalecenia dla zarządzającego budynkiem,
- imię, nazwisko i numer uprawnień osoby przeprowadzającej kontrolę,
- pieczęć i podpis osoby przeprowadzającej kontrolę.