Certyfikat

**Wystawca: autoryzowany serwis Redetec Polska**

**SeQnet Paweł Kunecki**

**Wystawione dla: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Nr certyfikatu:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Firma SeQnet na podstawie protokołu usługi przeglądu i konserwacji o numerze \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Oświadcza, że system jest w pełni sprawny i dopuszcza go do eksploatacji.**

Data wystawienia: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Przegląd ważny do: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

…………..……………..

Certyfikowany serwisant





**Protokół przeglądu i konserwacji**

**Wystawca: autoryzowany serwis Redetec Polska**

**SeQnet Paweł Kunecki**

**Wystawione dla: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rodzaj testu** | **Wynik testu** | **Czynność dodatkowa** | **Wynik pozytywny** |
| **Przegląd ogólny** |  |  |  |
| Sprawdzenie książki serwisowej |  |  |  |
| Ciśnienie gazu na manometrze |  |  |  |
| Poprawny start systemu |  |  |  |
| Poprawne umiejscowienie w szafie  |  |  |  |
| Poprawne uszczelnienie szafy |  |  |  |
| **Test części elektronicznej** |  |  |  |
| Inspekcja optyczna |  |  |  |
| Test diód  |  |  |  |
| Test akumulatorów |  |  |  |
| **Test części gaszącej** |  |  |  |
| Inspekcja optyczna |  |  |  |
| Inspekcja aktywatora |  |  |  |
| Szczelność instalacji |  |  |  |

**Nr przeglądu:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Nr seryjny urządzenia:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Wynik testu: POZYTYWNY/NEGATYWNY**

Data przeglądu: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

…………..……………..

Certyfikowany serwisant



Panel gaszenia REDETEC/FM200/1.5 o numerze seryjnym:

**0903001**

**RED/S-01-171109**

RED-01-171109

Nr certyfikatu: 0509001