

Poznań, dnia.....

RAPORT**z pomiaru wydatku i ciśnienia instalacji hydrantowej wewnętrznej (zewnątrznej)****OBIEKT:**(nazwa obiektu, nazwa jednostki, adres

1. Próby ciśnienia i wydatku hydrantów wykonano w dniu:.....
urządzeniem
 Certyfikat – **ważny do**
 Świadectwo wzorcowania
2. Parametry instalacji **są zgodne/nie są zgodne** z wymogami rozporządzenia MSWiA z dnia 24.07.2010 r.
3. Łączna ilość hydrantów poddanych badaniom: **szt.**
4. Wydatek instalacji hydrantowej wynosi:
5. Parametry pracy **umożliwiają/unieumożliwiają** na korzystanie z hydrantów zgodnie z wymaganiami ochrony ppoż.

Wykaz wyników pomiarów wydajności i ciśnienia hydrantów wewnętrznych.

L.p.	Nr hydr.	Hydrant DN	Lokalizacja hydrantu	Wartość ciśnienia statycznego (MPa)	Wartość ciśnienia dynamicznego (MPa)	Wartość wydajności (dm ³ /s)	Uwagi/zalecenia
1							
2							
3							

Data następnego przeglądu:

.....
Pieczałka, podpis wykonawcy