

Poznań, dnia.....

**RAPORT****z pomiaru wydatku i ciśnienia instalacji hydrantowej wewnętrznej (zewewnętrznej)****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 <sup>3</sup> /s)	Uwagi/zalecenia
1							
2							
3							

**Data następnego przeglądu:** ..........  
Pieczałka, podpis wykonawcy