

## Harmonogram kontroli instalacji hydrantowej

L.p.	Czynności kontrolne	co tydzień	co miesiąc	co pół roku	co rok	co 5 lat	co 10 lat
1	Obserwowanie wskaźników przyrządów kontrolnych - pomiarowych (manometry, termometry) i reagowanie na wskazania sygnalizujące nieprawidłową pracę instalacji.		x				
2	Sprawdzenie stanu armatury zaporowej.		x				
3	Sprawdzenie rozruchu urządzeń pompowych (układ pomiarowy).		x				
4	Sprawdzenie gotowości do pracy urządzeń pompowych.			x			
5	Sprawdzenie działania samoczynnych urządzeń kontrolujących i sygnalizujących (zestaw hydroforowy - panel).			x			
6	Sprawdzenie stanu przewodów rurowych, zaworów hydrantowych, uchwytów i mocowania rur (w zimowych okresach roku należy sprawdzić czy nie występuje niebezpieczeństwo zamarznięcia elementów instalacji).			x			
7	Sprawdzenie wszystkich przewodów rurowych: przewody powinny być porzepakane i poddane próbie wodnej hydrostatycznej. Wymiana odcinków rur o zmniejszonej przelotowości.					x	
8	Sprawdzenie czy instalacja obsługi jest czysta i czytelna, miejsce umieszczenia jest oznakowane.				x		
9	Sprawdzenie czy mocowanie do ściany szafek hydrantowych są odpowiednie, nie są obruszone i trzymają pewnie.				x		

