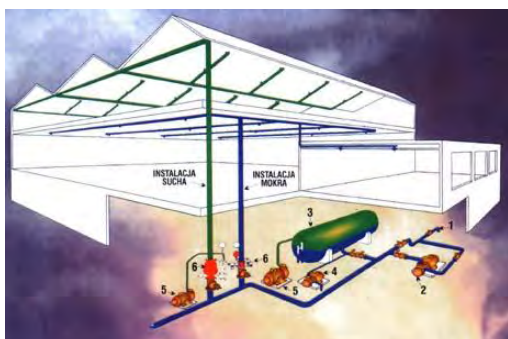


STAŁE URZĄDZENIA GAŚNICZE WODNE TRYSKACZOWE - MONTAŻ

ZASTOSOWANIE

Instalacje tryskaczowe przeznaczone są do zwalczania pożarów w pierwszej fazie ich powstania oraz zapobiegające ich rozprzestrzenianiu się. Uniemożliwiają one przenoszenie ognia i wysokiej temperatury z pomieszczeń ogarniętych pożarem, do innych części budynku, a w szczególności zabezpieczają drogi ewakuacyjne. Ich główną zaletą jest selektywne działanie, pozwalające na ograniczenie akcji gaśniczej tylko do miejsca wystąpienia pożaru, a więc zredukowanie strat spowodowanych działaniem wody. Wyróżniamy:



- 🔥 **System wodny (mokry)** – jeżeli temp. w pomieszczeniu nie spada poniżej +4°C;
- 🔥 **System powietrzny (suchy)** - jeżeli temp. w pomieszczeniu może być niższa od +4°C;
- 🔥 **System mieszany** - stosowany w obiektach, w których znajdują się zarówno pomieszczenia ogrzewane i nieogrzewane. W takim przypadku część sekcji tryskaczowych wypełniona jest powietrzem, a część wodą.

OFERTA

NASZA OFERTA OBEJMUJE:

- 🔥 **montaż** elementów instalacji;
- 🔥 **przeszkolenie** z zakresu działania;

NORMY I CERTYFIKATY

Wszystkie czynności związane z montażem instalacji gaśniczych wodnych wykonujemy zgodnie z obowiązującymi polskimi normami: *PN-EN 12845+A2:2010*, bazując na przepisach dotyczących ich częstotliwości i konieczności wykonywania (*Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 109 poz.719)*) oraz wytycznymi producentów.