

INSTALACJA HYDRANTOWA

Przystosowanie do wymagań przeciwpożarowych Wydziału Pedagogiczno-Artystycznego UAM w Kaliszu

Przedmiot i zakres robót budowlanych

Wykonanie części instalacji wodociągowej hydrantowej w budynku Wydziału Pedagogiczno-Artystycznego UAM w Kaliszu, niezbędnej do spełnienia wymagań przeciwpożarowych. W zakres robót wchodzi:

- **Segment J (Dom Studencki):**

- a) Klatka schodowa K1:

- demontaż szafki hydrantowej na poziomie 1,
 - demontaż hydrantu wewnętrznego na poziomie 1,
 - montaż szafki hydrantowej wraz z hydrantem i gaśnicą HP-13,
 - montaż instalacji wodociągowej hydrantowej dla hydrantu HP-13 wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji,
 - montaż zabezpieczeń przejść p.poż. przez przegrody oddzielenia pożarowego,
 - płukanie instalacji, próby szczelności, dezynfekcja i badania hydrantów,
 - towarzyszące roboty budowlane.

- b) Klatka schodowa K2:

- demontaż szafek hydrantowych na wszystkich poziomach,
 - demontaż hydrantów wewnętrznych na wszystkich poziomach,
 - montaż szafek hydrantowych wraz z hydrantami i gaśnicami dla pionu H-3 (HP-9, HP-10, HP-11, HP-12, HP-12.1),
 - montaż instalacji wodociągowej hydrantowej dla pionu H-3 wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji,
 - montaż zabezpieczeń przejść p.poż. przez przegrody oddzielenia pożarowego,
 - płukanie instalacji, próby szczelności, dezynfekcja i badania hydrantów,
 - towarzyszące roboty budowlane.

- **Segment H (Część Dydaktyczna)**

- a) Klatka schodowa K3:

- budowa pionu hydrantowego H2 na wszystkich kondygnacjach,
 - montaż szafek hydrantowych wraz z hydrantami i gaśnicami dla pionu H-2 (HP-4, HP-6, HP-8),
 - montaż instalacji wodociągowej hydrantowej dla pionu H-2 wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji,
 - montaż zabezpieczeń przejść p.poż. przez przegrody oddzielenia pożarowego,
 - płukanie instalacji, próby szczelności, dezynfekcja i badania hydrantów,
 - towarzyszące roboty budowlane.

- b) Klatka schodowa K4:

- demontaż szafek hydrantowych na wszystkich poziomach,
 - demontaż hydrantów wewnętrznych na wszystkich poziomach,
 - montaż szafek hydrantowych wraz z hydrantami i gaśnicami dla pionu H-1 (HP-1, HP-3, HP-5, HP-7) oraz szafki hydrantowej w wejściu z Sali gimnastycznej do klatki schodowej,
 - podłączenie hydrantów (HP-1, HP-3, HP-5, HP-7, w wejściu z Sali gimnastycznej) do istniejącego pionu hydrantowego,
 - montaż zabezpieczeń przejść p.poż. przez przegrody oddzielenia pożarowego,
 - płukanie instalacji, próby szczelności, dezynfekcja i badania hydrantów,
 - towarzyszące roboty budowlane.

- c) Klatka schodowa K5:

- budowa pionu hydrantowego H5 na wszystkich kondygnacjach,
 - montaż szafek hydrantowych wraz z hydrantami i gaśnicami dla pionu H-5 (HP-1.1, HP-1.2, HP-1.3),
 - montaż instalacji wodociągowej hydrantowej dla pionu H-5 wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji,
 - montaż zabezpieczeń przejść p.poż. przez przegrody oddzielenia pożarowego,
 - płukanie instalacji, próby szczelności, dezynfekcja i badania hydrantów,
 - towarzyszące roboty budowlane.