

System Prestabo firmy Viega

W Galerii Metropolia w Gdańsku



W obiektach takich jak Galeria Metropolia, wysokiej klasy rozwiązania techniczne są równie ważne jak efektowna architektura. Dlatego instalacje centralnego ogrzewania, wody lodowej i ciepła technologicznego wykonano w systemie zaprasowywanym ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie Prestabo.

Nowoczesna technika zaprasowywania zyskuje coraz większą popularność zarówno wśród wykonawców, jak i inwestorów. Najważniejszą rolę odgrywa tutaj zdecydowanie szybszy montaż instalacji, który trwa nawet o połowę krócej niż w przypadku spawania, czy lutowania.

– O wyborze systemu, w którym wykonywaliśmy poszczególne instalacje zdecydowała technologia łączenia rur – tłumaczy Marek Sołtys, inżynier budowy z firmy BORA. – Od początku zakładaliśmy, że ma to być system zaprasowywany, ponieważ prace montażowe przebiegają wtedy zdecydowanie szybciej, a przez to koszty robocizny są wyraźnie niższe. Zastosowanie Prestabo okazało się w tym przypadku bardzo efektywnym rozwiązaniem.

Wysoka jakość w korzystnej cenie

W Galerii Metropolia system Prestabo potwierdził swoją wszechstronność, ponieważ wykorzystano



Galeria Metropolia to obiekt handlowo-usługowy powstający we Wrzeszczu, tuż przy dworcu kolejowym. Na czterech poziomach przewidziano łącznie ok. 150 lokali i stoisk handlowych. W centrum znajdzie miejsce również hotel (136 pokoi), centrum odnowy biologicznej, klub fitness oraz część rozrywkowa z siedmioma salami kinowymi i krainą zabaw dla dzieci

go w instalacjach centralnego ogrzewania, wody lodowej i ciepła technologicznego. Zastosowano przy

tym pełen zakres średnic od 15 do 108 mm, za wyjątkiem rozmiaru 64 mm. W przypadku c.o. w systemie

Viega wykonano całą instalację, łącznie z rozproszaniem do poszczególnych lokali w galerii handlowej. Instalacja ciepła technologicznego w systemie Prestabo została doprowadzona do central wentylacyjnych, do zasilania nagrzewnic, kurtyn i klimatyzatorów. Ze względu na skalę projektu, ważną zaletą Prestabo był wyjątkowo korzystny stosunek ceny do jakości materiałów.

Szybki i bezpieczny montaż instalacji

Prestabo jest sprawdzonym i ekonomicznym systemem wytrzymałych rur i złączy zaprasowywanych ze stali czarnej ocynkowanej zewnętrznie. Wszystkie złączenia wyposażone są w opatentowany profil SC-Contur, pozwalający natychmiast zauważyć omyłkowo niezaprasowane połączenia podczas próby szczelności. Gwarantuje to maksimum bezpieczeństwa i bezawaryjną eksploatację instalacji przez wiele lat. Dzięki nowoczesnej technologii zaprasowywania na zimno, również sam proces montażu jest znacznie bezpieczniejszy i wygodniejszy. Unikamy pracy z otwartym ogniem, co eliminuje ryzyko zaprószenia ognia i wyrządzenia szkód. Miejsce montażu pozostaje czyste, a sama instalacja wygląda dużo estetyczniej. ■



Instalacje centralnego ogrzewania, wody lodowej i ciepła technologicznego wykonano w systemie zaprasowywanym ze stali węglowej ocynkowanej zewnętrznie Prestabo