

Referencje

Stropy chłodzące/grzewcze TABS w Media Centrum



Zaangażowanie Uponor

- ✔ System stropów termoaktywnych Uponor Contec (rura pePEX 20x2 mm; 5120 m²) | System ogrzewania podłogowego Uponor Tacker system (rura MLC 16x2 mm; 2860 m²)

Stropy chłodzące/grzewcze TABS w Media Centrum

Dostarczenie niewidocznego systemu, który zapewni komfort cieplny w budynku z przeszkloną fasadą.

Fakty o projekcie:

Location	Zakończenie projektu
Sosnowiec, Poland	2008
Rodzaj budynku	Product systems
Budynek biurowy	System ogrzewania/chłodzenia płaszczynowego Uponor
Rodzaj projektu	
Nowy budynek	

Biurowiec Media Centrum jest jednym z największych centrum prasowych województwa śląskiego. Posiada 8 kondygnacji naziemnych i jedną podziemną. Całkowita powierzchnia tej nieruchomości sięga ponad 7 tysięcy metrów kwadratowych. Autorami projektu architektonicznego są architekci z pracowni AB - Projekt z Tych. Biurowiec znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie Dziennika Zachodniego. W obiekcie zastosowano system stropów chłodzących/grzewczych Uponor TABS, którego główną część stanowią rury PE-Xa ułożone na siatce metalowej, tzw. moduły Contec, które umieszczone są w centralnej części stropu. Zostało również wykonane ogrzewanie podłogowe w systemie Tacker.