

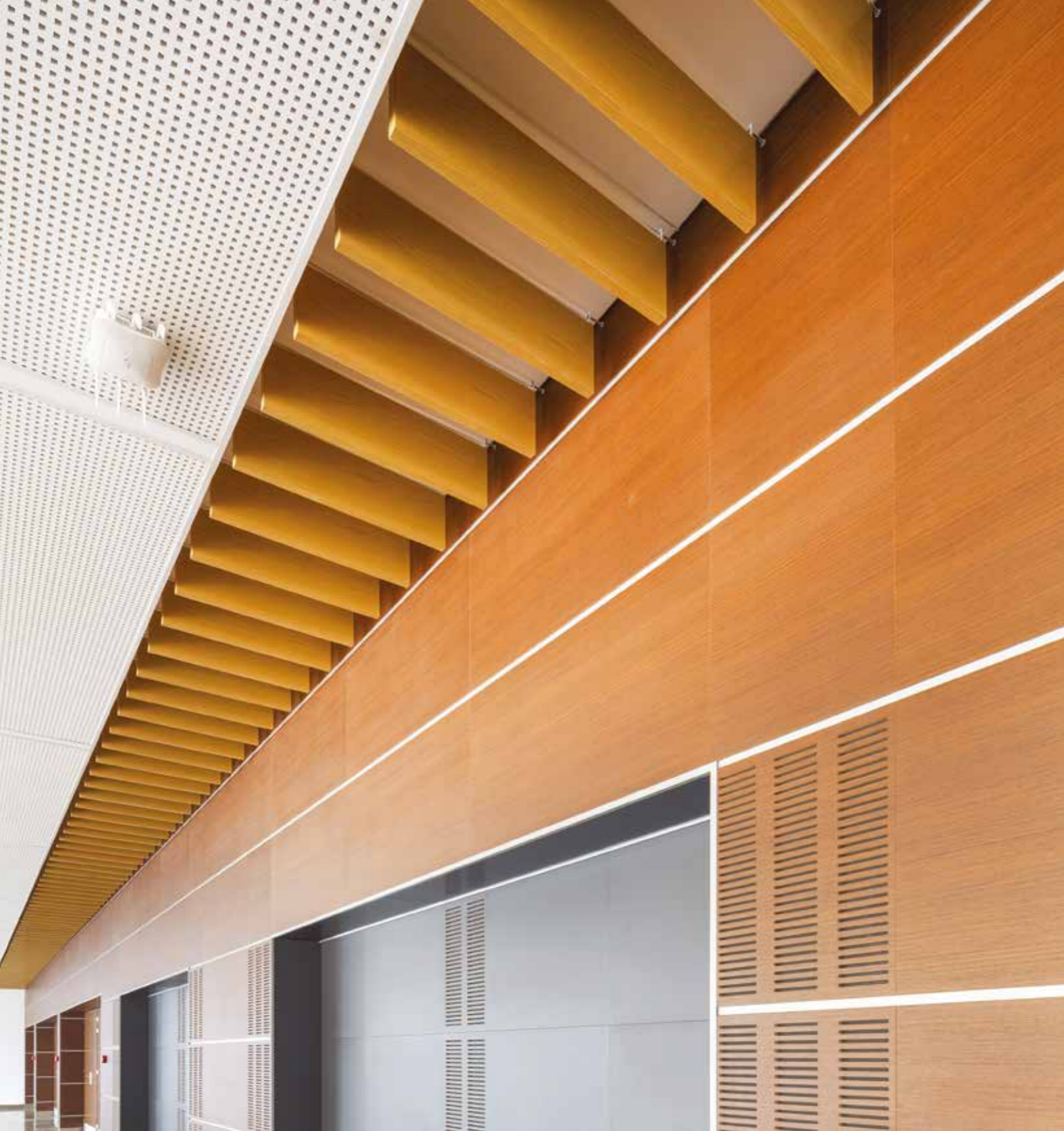
PROJEKT

**Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika**  
Toruń

Inspiring Great Spaces™

**Armstrong®**

CEILING SYSTEMS



Pracownia projektowa działając w ścisłej współpracy z doradcą firmy Armstrong wybrała w całości trwałe i łatwe w utrzymaniu sufity metalowe. Szczególny nacisk położono na wyjątkowe wykończenie obszarów wokół auli uniwersyteckiej. Architektom zależało na idealnym dopasowaniu sufitu do drewnianych okładzin ściennych, równocześnie jednak nie chcieli obniżyć dość niskich stropów standardowymi sufitami podwieszanymi. Udało się to uzyskać za pomocą metalowych paneli pionowych Metal Baffle z efektem drewna dębowego. W holu wejściowym zastosowano zaś w pełni demontowalny sufit Metal R-Clip w formie długich paneli typu Planks. Ukryty ruszt nośny GemaGrid powoduje, że sufit wydaje się monolityczny, zaś długie panele wizualnie zwiększają hol i korytarze.



## Nowoczesność i trwałość materiału

Uniwersytet im. Mikołaja Kopernika to uczelnia o wieloletniej tradycji. Wywodzi się z niego wiele wybitnych osobowości z kraju i z zagranicy. Przez lata uczelnia znacznie się rozrosła i unowocześniła. Na etapie ostatnio przeprowadzanej renowacji pracownia architektoniczna działająca w imieniu władz uczelnianych postanowiła zaprojektować wnętrza w sposób ilustrujący ducha tej uczelni - nowocześnie, wyjątkowo, trwałe.

**Właściciel**  
Uniwersytet Mikołaja Kopernika

**Architekt**  
Pracownia Inwestproj

**Sufity**  
Metal Baffle z efektem drewna Dąb 800 x 200 - 230 szt.  
Metal Baffle z efektem drewna Dąb 1000 x 200 - 42 szt.  
Metal Axal Vector, Ekstra mikroperforacja  
600 x 600 - 215 m<sup>2</sup>  
Metal R-Clip, Plain, 400 x 1500 - 700 m<sup>2</sup>  
Metal Axal Vector, Plain 600 x 600 - 65 m<sup>2</sup>  
Cellio C36 RAL 9006, 600 x 600 - 126 m<sup>2</sup>

**AXAL Vector**



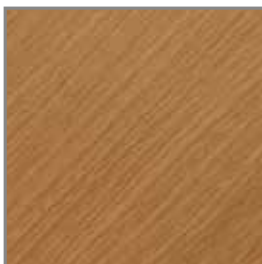
**CELLIO C36**



**Metal R-Clip Plain**



**Metal z efektem drewna  
Dąb, Plain**



**METAL Baffle**



**Więcej znajdziesz  
w Galerii Projektów**



**Armstrong Building Products BV**

Sp. z o.o. Oddział w Polsce  
ul. Domaniewska 37  
02-672 Warszawa  
Polska  
Tel. (+48) 22 337 86 10/11  
Fax (+48) 22 337 86 12  
service-ce@armstrong.com  
[www.armstrongsufity.pl](http://www.armstrongsufity.pl)



**CEILING SYSTEMS**