

SYSTEMY SUFITOWE I ŚCIENNE

Z nami zrealizujesz swoje pomysły®

PROJEKT

Office Island Zana  
Gdańsk

**Armstrong®**









## Wysoki standard – komfortowe i funkcjonalne rozwiązania

Office Island Zana to biurowiec o oryginalnej bryle i charakterystycznej, ukośnej ścianie od strony zachodniej. Architektura budynku i wykorzystane materiały – kamień, metal, szkło – idealnie wpisują się w przestrzeń, dopełniając wizualnie otoczenie.

Nowoczesny budynek wypełniają komfortowe powierzchnie biurowe zorganizowane wokół prostokątnego patio, przykrytego przeszklonym dachem. W standardzie wykończenia biur znalazły się modułowe sufity podwieszane wysokiej jakości.



Aby poprawić wentylację na korytarzach, zastosowane zostały długie płyty Ultima SL2 Planks, przeplatane co jakiś czas modułami z metalowych płyt ze specjalną perforacją 10cm x 10cm. W biurach zastosowano natomiast akustyczne sufity podwieszane Sierra OP o wysokim poziomie pochłaniania dźwięku.







**Właściciel**

Centrum Zana S.A. spółka komandytowa

**Architekt**

Wolski & Partners Architekci sp.z o.o.

**Powierzchnia**

7 500 m<sup>2</sup>

**Produkt**

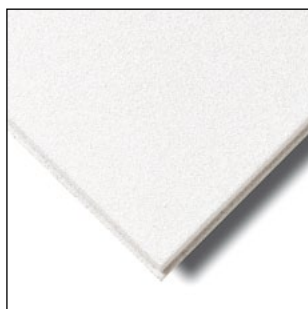
Ultima SL2, Sierra OP Tegular, Płyty metalowe  
Metal Planks ze specjalną perforacją 10x10cm  
użyte jako wywietrzniki



## Sierra OP



## Ultima Planks



33%



$\alpha_w = 0,70$  (H)



40 dB



18 dB



87%



Euroklasa A2-s1, d0



95%



07/2012 - © Katarzyna Ulanska - Armstrong Building Products - RCS Besançon B 784 131 575

### 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.armstrong.pl/sufity](http://www.armstrong.pl/sufity)

Więcej znajdziesz  
w Galerii Projektów



**Armstrong**<sup>®</sup>