

PROJEKT

Łużycka Office Park A,B,C,D
Gdynia

Inspiring Great Spaces™

Armstrong®

CEILING SYSTEMS

W biurach wieloprzestrzennych Armstrong zaproponował zastosowanie płyt PERLA OP o obniżonej gęstości, które zagwarantowały pochłanianie dźwięku na wysokim poziomie ($\alpha_w = 0,95$) i tym samym maksymalną redukcję niepożądanego hałasu. W biurach indywidualnych wykorzystano natomiast płyty ULTIMA z krawędzią VECTOR, która pozwala ukryć konstrukcję nośną w niewielkiej szczelinie i uzyskać oryginalną, monolityczną płaszczyznę sufitu podwieszanego.

ULTIMA+



PERLA OP



Właściciel
Allcon Investment

Architekt
Aedas CE

Powierzchnia
25000 m²

Produkt
PERLA OP Board & ULTIMA+ Vector

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

Armstrong[®]

CEILING SYSTEMS