

PROJEKT

Grand Hotel Tiffi

Itawa

Inspiring Great Spaces™

Armstrong®

CEILING SYSTEMS



Armstrong lubi wyzwania! Zapoznawszy się z problemem zaproponowaliśmy płytę Ultima Planks z krawędzią K2C2, która wymaga minimalnej przestrzeni powyżej sufitu podwieszanego. Dzięki elastyczności firmy Armstrong i profesjonalnemu doradztwu udało się szybko rozwiązać najtrudniejszy problem. Sufity do innych pomieszczeń dobrane zostały ze względu na wizję architekta i funkcjonalność pomieszczeń. Sufity drewniane Wood idealnie pasowały do sali restauracyjnej nadając jej niezwykle nastroj elegancji i przytulności. Idealnie komponuje się z drewnianą podłogą i regałami. Optima Vector to płyta o klasie pochłaniania dźwięku A. Zastosowana w korytarzach i salach konferencyjnych miała na celu zredukować pogłos i wyciszyć pomieszczenia, w których zwykle przebywa wiele osób. Jest to idealne rozwiązanie również w przypadku pomieszczeń, w których stosuje się system nagłaśniający. Krawędź Vector pozwala na ukrycie rusztu nośnego, co nadaje sufitowi wygląd monolityczny zachowując przy tym możliwość łatwego demontażu.



Komfort akustyczny i elegancki wygląd

Hotel Tiffi to piękny 5-gwiazdkowy hotel umiejscowiony w samym sercu Parku Krajobrazowego Pojezierza Iławskiego. Ten luksusowy, elegancki hotel zachwyca zarówno klimatem, jak i wyjątkową funkcjonalnością. Architekt zaplanował wykończenie wnętrza z niezwykłą starannością. W każdym pomieszczeniu dokładnie określił wymagania i konsekwentnie dobierał optymalny materiał. Problem pojawił się na etapie wykonawczym, gdy okazało się, że bardzo mała - jedynie 8-centymetrowa przestrzeń pomiędzy sufitem podwieszanym a stropem nie pozwala na montaż demontowalnych sufitów podwieszanych w formie długich płyt typu Planks. Wyzwanie to przedstawiono kilku producentom sufitów podwieszanych.

Właściciel
Tiffi

Architekt
A2 Autorska Pracownia Architektoniczno-
Konstrukcyjna Marcin Augustyniak

Sufity
Optima Vector - 1 160m²
Perla Board - 290m²
Wood Dąb Vector - 120m²
Bioguard Acoustic Board - 920m²
Ultima K2C2 - 980m²



Optima



Perla



Wood Dąb



Bioguard Acoustic



Ultima



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



10/2016 - PX1303 - © Szymon Polański - Armstrong Building Products - RCS Besançon B 784 131 575

Armstrong[®]

CEILING SYSTEMS