

PROJEKT

Jastrzębska Spółka Węglowa
Jastrzębie Zdrój

Inspiring Great Spaces™

Armstrong®

CEILING SYSTEMS



Armstrong zaproponował bardzo trwały, nowoczesny sufit metalowy Axal Vector. Jest to eleganckie rozwiązanie, w którym płyty łatwo montuje i demontuje się od dołu - bez konieczności użycia jakichkolwiek narzędzi. Dzięki takiemu rozwiązaniu nie było konieczności zbyt radykalnego obniżenia sufitu zachowując uczucie dużej przestrzeni. Płyty, dzięki specjalnej krawędzi, ukrywają ruszt i nadają wnętrzu monolityczny, elegancki wygląd. Wybrany przez architekta kolor szary RAL9006 idealnie korespondował z ciemnymi, drewnianymi meblami.



Trwałość i komfort wnętrza

Siedziba Zarządu Jastrzębskiej Spółki Węglowej miała powstać w budynku adaptowanym przez spółkę po byłym szpitalu. Wnętrza wymagały więc dużych zmian aranżacyjnych i funkcjonalnych. Nieduże okna powodowały, że pomieszczenia były dość ciemne, zaś gładkie podłogi, ściany i sufity wznagły pogłos. Planując renowację inwestorowi zależało na połączeniu tradycyjnego, eleganckiego wyglądu wnętrza z nowoczesnością. Nie bez znaczenia były również trwałość rozwiązania oraz możliwość łatwego demontażu płyt sufitowych bez ryzyka ich zniszczenia.

Właściciel
Jastrzębska Spółka Węglowa

Architekt
STRUKTON

Firma wykonawcza
SKOBUD Sp. z o.o.

Powierzchnia
7 000 m²

Produkt
Axal Vector RAL9006
Prelude XL² 24mm



Axal Vector



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

Armstrong®
CEILING SYSTEMS