

# KSZTAŁTOWANIE ARCHITEKTURY POPRZEZ ZMIANĘ ROZWIĄZAŃ BUDOWLANYCH



Cena: 71,25 PLN

## Opis słownikowy

Autor	Markiewicz Przemysław
Format	21,5x29,5
ISBN	83-916955-5-7
Rok wydania	2006
Wydawca	Archi-Plus

## Opis produktu

Oprawa miękka, Stron 184

### 1. ROZWIĄZANIA BUDOWLANE CHARAKTERYSTYCZNE DLA RÓŻNYCH TECHNOLOGII BUDOWY

#### 1.1. Przyziemie budynku

- \* Czynniki oddziałujące na przyziemie budynku
- \* Dostępne rozwiązania budowlane
- \* Rozwiązania przyziemia zastosowane w budynku modelowym
- \* Zestawienie zastosowanych rozwiązań przyziemia

#### 1.2. Ściany zewnętrzne, okna i stropy

- \* Czynniki oddziałujące na ściany zewnętrzne, okna i stropy budynku
- \* Dostępne rozwiązania budowlane
- \* Rozwiązania ścian zewnętrznych, okien i stropów zastosowane w budynku modelowym
- \* Zestawienie zastosowanych rozwiązań ścian zewnętrznych, okien i stropów

#### 1.3. Przekrycie budynku

- \* Czynniki oddziałujące na dachy skośne
- \* Dostępne rozwiązania budowlane
- \* Czynniki oddziałujące na stropodachy płaskie
- \* Dostępne rozwiązania budowlane

- \* Rozwiązania przekrycia zastosowane w budynku modelowym
- \* Zestawienie zastosowanych rozwiązań przekrycia budynku

## 2. WARIANTY JEDNEGO PROJEKTU MODELOWEGO DLA RÓŻNYCH ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNO-MATERIAŁOWYCH

- \* Wspólna koncepcja architektoniczna budynku modelowego
- \* Zestawienie wariantów projektu budynku
- \* Projekt funkcjonalny
- \* Dziewięć projektów budynku modelowego
- \* Rzuty i przekroje poszczególnych wariantów projektu
- \* Podsumowanie

## 3. MATERIAŁY BUDOWLANE I TECHNOLOGIE ZASTOSOWANE W PROJEKTACH

- \* Izolacje z wełny mineralnej - ISOVER
- \* Ocieplenia ścian zewnętrznych, izolacje balkonów i tarasów, izolacja pomieszczeń mokrych, izolacja murów fundamentowych i piwnic - HENKEL
- \* Beton komórkowy, silikaty - XELLA (Ytong, Silka)
- \* Ceramika poryzowana, klinkier, dachówki ceramiczne - WIENERBERGER
- \* Dachówki betonowe, systemy kominowe - IBF
- \* Blachy pokryciowe, system rynnowy - LINDAB
- \* System okien dachowych - FAKRO
- \* Systemy lekkiej zabudowy wewnątrz - RIGIPS