

BiK Architektura

Czas trwania	4 godzin, 1 x 4 godziny
Zakres uzyskanych kompetencji	Kursanci posiadą wiedzę dotyczącą podstawowych pojęć i zasad związanych z działaniem modułu Architektura, dzięki czemu w szybki sposób będą mogli generować dokumentację architektoniczną
Polecane dla	Szkolenie dedykowane dla projektantów konstrukcji oraz architektury, studentów, uczniów oraz pracowników naukowo-dydaktycznych zaczynających pracę z programem
Wymagane oczekiwania	Podstawowa znajomość obsługi komputera.

Zagadnienia szkoleniowe

Wprowadzenie do pracy w module:

- definiowanie skali opisów oraz jednostki
- omówienie interfejsu programu
- definiowanie tekstów oraz wymiarów

Ściany:

- wykorzystywanie zdefiniowanych w programie ścian
- definicja ścian użytkownika
- automatyczne docinanie ścian

Stolarka okienna oraz drzwiowa:

- definiowanie okien użytkownika oraz wykorzystanie biblioteki programu
- definiowanie drzwi użytkownika oraz wykorzystanie biblioteki programu zestawienia stolarki okiennej i drzwiowej

Schody:

- definicja schodów
- rysowanie schodów w widokach oraz w przekroju

Opisywanie powierzchni:

- definiowanie metki pomieszczenia
- definicja metek na rzucie
- definiowanie tabeli zestawieniowej

Opisywanie przegród:

- definicja wyglądu opisu
- opisywanie przegród w rysunku
- zestawienie opisów oraz materiałów

Wykorzystanie bibliotek elementów zawartych w module Architektura.